

PERANGKAT AKREDITASI SMA/MA

BADAN AKREDITASI NASIONAL SEKOLAH/MADRASAH 2017

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan bimbingan kepada kami dalam melaksanakan tugas dan fungsi Badan Akreditasi Nasional Sekolah/Madrasah (BAN-S/M).

Sesuai dengan amanat Undang-undang No 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional, dalam pasal 60 ayat (1) akreditasi dilakukan untuk menentukan kelayakan program dan satuan pendidikan pada jalur pendidikan formal dan nonformal pada setiap jenjang dan jenis pendidikan; ayat (2) akreditasi terhadap program dan satuan pendidikan dilakukan oleh Pemerintah dan/atau lembaga mandiri yang berwenang sebagai bentuk akuntabilitas publik; ayat (3) akreditasi dilakukan atas dasar kriteria yang bersifat terbuka. Selanjutnya, dalam PP 19 Tahun 2005 Pasal 87, ayat (1) Akreditasi oleh Pemerintah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 86 ayat (1) dilaksanakan oleh BAN-S/M terhadap program dan/atau satuan pendidikan jalur formal pada jenjang pendidikan dasar dan menengah; ayat (2) dalam melaksanakan akreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), BAN-S/M dibantu oleh badan akreditasi provinsi yang dibentuk oleh Gubernur; ayat (3) badan akreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Menteri; ayat (4) dalam melaksanakan tugas dan fungsinya badan akreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) bersifat mandiri.

Instrumen Akreditasi sekolah/madrasah ini terdiri atas delapan komponen standar nasional pendidikan yang disusun oleh BSNP (Badan Standar Nasional Pendidikan) dan instrumen juga disusun dengan mengacu pada peraturan terkait lainnya. Standar nasional pendidikan tersebut meliputi: (1). standar isi, (2). standar proses, (3). standar kompetensi lulusan, (4). standar pendidik dan tenaga kependidikan, (5). standar sarana dan prasarana, (6). standar pengelolaan, (7). standar pembiayaan, dan (8). standar penilaian pendidikan. Sedangkan Perangkat Akreditasi SMA/MA terdiri atas: (1) Instrumen Akreditasi, (2) Petunjuk Teknis (Juknis) Pengisian Instrumen Akreditasi, (3) Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung Akreditasi, dan (4) Pedoman Penskoran dan Pemeringkatan Hasil Akreditasi. Keempat dokumen ini merupakan satu kesatuan yang tidak terpisahkan. Oleh karena itu, sebelum memilih jawaban pada butir-butir pernyataan instrumen sekolah/madrasah, Saudara harus mempelajari/memahami Juknis Pengisian Instrumen Akreditasi. dan mengisi Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung Akreditasi.

Saudara diharapkan menjawab semua butir pernyataan agar informasi yang diberikan mencerminkan keadaan sekolah/madrasah yang sebenarnya. Jawaban dan data yang Saudara berikan akan diklarifikasi, diverifikasi, dan divalidasi oleh Tim Asesor yang akan melakukan visitasi ke sekolah/madrasah.

Terima kasih atas waktu dan upaya Saudara dalam mengisi instrumen ini.

Badan Akreditasi Nasional Sekolah/Madrasah Ketua.



SALINAN

PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN

NOMOR: 004/H/AK/2017

TENTANG

KRITERIA DAN PERANGKAT AKREDITASI SEKOLAH MENENGAH ATAS/MADRASAH ALIYAH (SMA/MA)

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN,

- Menimbang: a. bahwa dalam rangka pelaksanaan ketentuan Pasal 86 (1) Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan, perlu dilakukan akreditasi pada setiap jenjang dan satuan pendidikan untuk menentukan kelayakan program dan/atau satuan pendidikan;
 - b. bahwa akreditasi oleh Pemerintah sebagaimana dimaksud dalam Pasal 86 ayat (1), dilaksanakan oleh BAN-S/M terhadap program dan/atau satuan pendidikan jalur formal pada jenjang pendidikan dasar dan menengah;
 - c. bahwa dalam rangka pelaksanaan ketentuan Pasal 16 (2) Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 59 Tahun 2012 tentang Badan Akreditasi Nasional, penetapan kriteria dan perangkat akreditasi didelegasikan kepada Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan setelah berkoordinasi dengan Direktorat Jenderal terkait;
 - d. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a, huruf b dan huruf c perlu menetapkan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan tentang Kriteria dan Perangkat Akreditasi Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA);

Mengingat: 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2003 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4301);

- 2. Peraturan Pemerintah Nomor 19 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Peraturan Pemerintah Nomor 13 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Pemerintah Nomor 19 tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan;
- 3. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 59 Tahun 2012 tentang Badan Akreditasi Nasional;
- 4. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 174/P/2012 tentang pengangkatan Anggota BAN-PT, BAN-S/M dan BAN-PNF;
- 5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 11 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan

: PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN TENTANG KRITERIA DAN PERANGKAT AKREDITASI SEKOLAH MENENGAH ATAS/MADRASAH ALIYAH (SMA/MA).

Pasal 1

- (1) Kriteria dan perangkat akreditasi Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA) meliputi :
 - a. Instrumen Akreditasi;
 - b. Petunjuk Teknis Pengisian Instrumen Akreditasi;
 - c. Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung; dan
 - d. Teknik Penskoran dan Pemeringkatan Hasil Akreditasi.
- (2) Kriteria dan Perangkat Akreditasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1) digunakan untuk penilaian kelayakan Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA) yang diakreditasi.
- (3) Kriteria dan Perangkat Akreditasi Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah (SMA/MA) sebagaimana dimaksud pada ayat (1) tercantum pada Lampiran I, II, III dan IV yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Peraturan Menteri ini.

Pasal 2

Peraturan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta Pada tanggal 10 Maret 2017

MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN ANB. KEPALA BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN,

TTD

TOTOK SUPRAYITNO NIP 196010051986031005

Salinan sesuai dengan aslinya, KEPALA BAGIAN HUKUM, TATA LAKSANA DAN KEPEGAWAIAN

ADRA. YUANITA ROSYANTI, M.M. NIP 196109121981032001



Akreditasi Bermutu untuk Pendidikan Bermutu

INSTRUMEN AKREDITASI **SMA/MA**

BADAN AKREDITASI NASIONAL SEKOLAH/MADRASAH 2017

LAMPIRAN I PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN NOMOR 004/H/AK/2017 TANGGAL 10 MARET 2017

INSTRUMEN AKREDITASI SEKOLAH MENENGAH ATAS/MADRASAH ALIYAH (SMA/MA)

PETUNJUK UMUM

- Periksalah kelengkapan perangkat Akreditasi SMA/MA yang terdiri atas:
 - a. Instrumen Akreditasi SMA/MA;
 - b. Petunjuk Teknis (Juknis) Pengisian Instrumen Akreditasi SMA/MA:
 - c. Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung (IPDIP)
 Akreditasi SMA/MA; dan
 - d. Teknik Penskoran dan Pemeringkatan Hasil Akreditasi SMA/MA.

Keempat dokumen ini merupakan satu kesatuan yang tidak terpisahkan. Oleh karena itu, sebelum memilih jawaban pada butir-butir pernyataan instrumen Saudara harus mempelajari/memahami Juknis Pengisian Instrumen Akreditasi dan mengisi Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung (IPDIP) Akreditasi.

- 2. Isilah instrumen akreditas SMA/MA dengan cara memberi tanda ceklis (√) pada kotak opsi jawaban "A", "B", "C", "D", atau "E" pada butir instrumen yang meliputi 8 (delapan) komponen standar nasional pendidikan:
 - a. komponen standar isi nomor 1—9;
 - b. komponen standar proses nomor 10—30;
 - c. komponen standar kompetensi lulusan nomor 31—37;
 - d. komponen standar pendidik dan tenaga kependidikan nomor 38—56;
 - e. komponen standar sarana dan prasarana nomor 57—84;
 - f. komponen standar pengelolaan nomor 85—100;
 - g. komponen standar pembiayaan nomor 101—116; dan
 - h. komponen standar penilaian nomor 117—129.

- 3. Jawablah semua butir secara obyektif dan jujur sesuai dengan keadaan sebenarnya yang ada di SMA/MA Saudara.
- 4. Siapkanlah seluruh bukti fisik yang dipersyaratkan dalam Juknis Pengisian Instrumen Akreditasi SMA/MA dan Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung (IPDIP) Akreditasi SMA/MA yang akan digunakan oleh Tim Asesor pada saat melakukan klarifikasi, verifikasi, dan validasi.
- 5. Sebelum mengisi Instrumen Akreditasi, isilah terlebih dahulu (a) pernyataan kepala sekolah/madrasah; dan (b) data identitas sekolah/madrasah.

PERNYATAAN KEPALA SEKOLAH/MADRASAH

Yang bertanda tangan di ba	wah ini,
Nama :	
Nama sekolah/madrasah :	
NPSN :	
Alamat sekolah/madrasah:	
Dengan ini menyatakan bah	wa:
1. Data yang diberikan da	lam dokumen ini adalah benar dan sesuai dengan
keadaan sesungguhnya	ı.
2. Saya bertanggung jawa	ab atas jawaban dan pernyataan yang diberikan
dalam dokumen ini.	
Demikian pernyataan ini say	ya buat dengan sesungguhnya dan penuh rasa
tanggung jawab.	
Pernyataan ini dibuat pada t	anggal, 20
Di	
Kepala sekolah/madrasah,	
Materai	
Rp.6000,-	
()

<u>Catatan</u>:

- 1. Tanda tangan harus mengenai materai.
- 2. Bubuhkan stempel sekolah/madrasah Saudara.

DATA IDENTITAS SEKOLAH/MADRASAH

1.	Nama Sekolah/Madrasah	:
2.	Nomor Pokok Sekolah Nasional (NPSN)	:
3.	Alamat Sekolah/Madrasah	:
	Kecamatan	:
	Kab/Kota (coret salah satu)	:
	Provinsi	: <u> </u>
	Kode Pos	:
	Telepon dan Faksimil	:
	E-mail	: <u> </u>
4.	Status Sekolah/Madrasah	: Negeri Swasta
5.	Nama Yayasan	:
6.	No Akte Pendirian Terakhir	:
7.	Tahun Berdiri Sekolah/Madrasah	:
8.	Status Akreditasi/Tahun	:/
9.	Visi Sekolah/Madrasah	:

10.	Misi Sekolah/Madrasah:

I. STANDAR ISI

_		
1.		nengembangkan perangkat pembelajaran pada kompetensi spiritual siswa sesuai dengan tingkat kompetensi.
	□ A.	91%-100% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap spiritual
	□ B.	81%-90% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap spiritual
	□ C.	71%-80% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap spiritual
	□ D.	61%-70% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap spiritual
	□ E.	Kurang dari 61% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap spiritual
2.		engembangkan perangkat pembelajaran pada kompetensi sikap iswa sesuai dengan tingkat kompetensi.
	□ A.	91%-100% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap sosial
	□ B.	81%-90% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap sosial
	□ C.	71%-80% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap sosial
	□ D.	61%-70% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap sosial
	□ E.	Kurang dari 61% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi sikap sosial
-		
3.		engembangkan perangkat pembelajaran pada kompetensi ahuan siswa sesuai dengan tingkat kompetensi.
	□ A.	91%-100% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi pengetahuan
	□ B.	81%-90% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi pengetahuan
	□ C.	71%-80% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi pengetahuan
	□ D.	61%-70% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi pengetahuan
	□ E.	Kurang dari 61% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi pengetahuan

4.		engembangkan perangkat pembelajaran pada kompetensi mpilan siswa sesuai dengan tingkat kompetensi.
	□ A.	91%-100% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi keterampilan
	□ B.	81%-90% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi keterampilan
	□ C.	71%-80% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi keterampilan
	□ D.	61%-70% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi keterampilan
	□ E.	Kurang dari 61% guru mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi keterampilan
5.	dengan	/madrasah mengembangkan perangkat pembelajaran sesuai tingkat kompetensi dan ruang lingkup materi pembelajaran pada ingkat kelas.
	□ A.	Mengembangkan 91%-100% perangkat pembelajaran.
	 □ B. 	Mengembangkan 81%-90% perangkat pembelajaran.
	□ C.	Mengembangkan 71%-80% perangkat pembelajaran.
	 □ D. 	Mengembangkan 61%-70% perangkat pembelajaran.
	□ E.	Mengembangkan kurang dari 61% perangkat pembelajaran.
-		
6.	sesuai c beberap (3) nara	sekolah/madrasah bersama guru mengembangkan kurikulum dengan pedoman pengembangan KTSP dengan melibatkan ba unsur: (1) konselor/guru BK, (2) pengawas sekolah/madrasah, asumber, (4) komite sekolah/madrasah, (5) penyelenggara a pendidikan.
	□ A.	Melibatkan 4 unsur atau lebih
	 □ B. 	Melibatkan 3 unsur
	□ C.	Melibatkan 2 unsur
	 □ D. 	Melibatkan 1 unsur
	□ E.	Tidak melakukan pengembangan kurikulum

7.	tujuan, belajar	/madrasah menyusun KTSP yang meliputi: (1) visi, misi dan (2) pengorganisasian muatan kurikuler, (3) pengaturan beban siswa dan beban kerja guru (4) penyusunan kalender pendidikan, yusunan silabus muatan pelajaran, (6) penyusunan RPP.
	□ A.	Meliputi 6 komponen
	□ B.	Meliputi 5 komponen
	□ C.	Meliputi 4 komponen
	 □ D. 	Meliputi 1-3 komponen
	□ E.	Tidak menyusun KTSP
8.	operasio	/madrasah mengembangkan kurikulum sesuai dengan prosedur onal pengembangan KTSP yang meliputi tahapan berikut: (1) (2) penyusunan, (3) penetapan, (4) pengesahan.
	□ A.	Melaksanakan 4 tahapan
	□ B.	Melaksanakan 3 tahapan
	□ C.	Melaksanakan 2 tahapan
	 □ D. 	Melaksanakan 1 tahapan
	□ E.	Tidak mengembangkan kurikulum berdasarkan tahapan
9.	mengiki mandiri sesuai k kewirau	/madrasah melaksanakan kurikulum sesuai ketentuan: (1) uti struktur kurikulum, (2) penugasan terstruktur dan kegiatan , maksimal 60%, (3) beban kerja guru dan beban belajar siswa ketentuan, (4) mata pelajaran seni budaya, prakarya, dan sahaan diselenggarakan minimal dua aspek, (5) enggarakan kegiatan pengembangan diri dan cara penilaiannya.
	□ A.	Melaksanakan kurikulum yang memuat 5 ketentuan
	□ B.	Melaksanakan kurikulum yang memuat 4 ketentuan
	□ C.	Melaksanakan kurikulum yang memuat 3 ketentuan
	 □ D. 	Melaksanakan kurikulum yang memuat 2 ketentuan
	□ E.	Melaksanakan kurikulum yang memuat kurang dari 2 ketentuan

II. STANDAR PROSES

10.	(1) ider kompet	n/madrasah mengembangkan silabus yang memuat komponen: ntitas mata pelajaran, (2) identitas sekolah/madrasah, (3) ensi inti, (4) kompetensi dasar, (5) materi pokok, (6) kegiatan ajaran, (7) penilaian, (8) alokasi waktu, (9) sumber belajar.
	□ A.	Memuat 9 komponen dalam silabus
	 □ B. 	Memuat 8 komponen dalam silabus
	□ C.	Memuat 7 komponen dalam silabus
	□ D.	Memuat 6 komponen dalam silabus
	□ E.	Memuat kurang dari 6 komponen dalam silabus
11.	Sekolah sistema	n/madrasah mengembangkan RPP dari silabus, secara lengkap dan tis.
	□ A.	100% mata pelajaran
	 □ B. 	95%-99% mata pelajaran
	□ C.	90%-94% mata pelajaran
	□ D.	85%-89% mata pelajaran
	□ E.	Kurang dari 85% mata pelajaran
12.	ketentu	n/madrasah mengalokasikan waktu dan beban belajar sesuai an: (1) durasi 1 jam pembelajaran, (2) beban belajar per minggu, an belajar per semester, (4) beban belajar pertahun pelajaran.
	□ A.	Sesuai 4 ketentuan
	 □ B. 	Sesuai 3 ketentuan
	□ C.	Sesuai 2 ketentuan
	 □ D. 	Sesuai 1 ketentuan
	□ E.	Tidak ada yang sesuai ketentuan
13.		n/madrasah melaksanakan proses pembelajaran dengan jumlah er rombongan belajar maksimum 36 orang.
	□ A.	Jumlah siswa per rombongan belajar maksimum 36 orang.
	 □ B. 	Jumlah siswa per rombongan belajar sebanyak 37-38 orang.
	□ C.	Jumlah siswa per rombongan belajar sebanyak 39-40 orang.
	 □ D. 	Jumlah siswa per rombongan belajar sebanyak 41-42 orang.
i	□ E.	Jumlah siswa per rombongan belajar lebih dari 42 orang.

14.	Siswa n	nenggunakan buku teks pelajaran dalam proses pembelajaran.
	□ A.	100% menggunakan buku teks.
	 □ B. 	95%-99% menggunakan buku teks.
	□ C.	90%-94% menggunakan buku teks.
	 □ D. 	85%-89% menggunakan buku teks.
	□ E.	Kurang dari 85% menggunakan buku teks.
15.	dalam s pengatu santun, (7) kete siswa, (silabus	elakukan pengelolaan kelas yang baik dengan: (1) keteladanan sikap spiritual, (2) keteladanan dalam sikap sosial, (3) uran tempat, (4) pengaturan suara, (5) penggunaan kata-kata lugas, dan mudah dimengerti, (6) kemampuan belajar siswa, ertiban kelas, (8) penguatan dan umpan balik, (9) keaktifan (10) berpakaian sopan, bersih, dan rapi, (11) menjelaskan mata pelajaran pada tiap awal semester, (12) ketepatan naan waktu.
	□ A.	Melakukan 12 kriteria
	 □ B. 	Melakukan 10-11 kriteria
	□ C.	Melakukan 8-9 kriteria
	□ D.	Melakukan 6-7 kriteria
	□ E.	Melakukan kurang dari 6 kriteria
·		
16.	menyiap (2) mer mengait dipelaja	emulai pembelajaran dengan 5 langkah pendahuluan berikut: (1) pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan ri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus.
16.	menyiap (2) mer mengait dipelaja	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan iri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan
16.	menyiar (2) mer mengait dipelaja cakupar	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan n materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus.
16.	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan n materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan
16.	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan ari, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan
16.	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan
16.	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B. C. D.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 61%-70% guru melakukan 5 langkah pendahuluan
	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B. C. D. E.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 61%-70% guru melakukan 5 langkah pendahuluan
	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B. C. D. E.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 61%-70% guru melakukan 5 langkah pendahuluan Kurang dari 61% guru melakukan 5 langkah pendahuluan
	menyiar (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B. C. D. E.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 61%-70% guru melakukan 5 langkah pendahuluan Kurang dari 61% guru melakukan 5 langkah pendahuluan enggunakan model pembelajaran yang sesuai dengan ristik siswa dan mata pelajaran.
	menyiar (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B. C. D. E.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan iri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 61%-70% guru melakukan 5 langkah pendahuluan Kurang dari 61% guru melakukan 5 langkah pendahuluan enggunakan model pembelajaran yang sesuai dengan ristik siswa dan mata pelajaran. 91%-100% guru menggunakan model yang sesuai
	menyiap (2) mer mengait dipelaja cakupar A. B. C. D. E. Guru mekarakte A. B.	pkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran, mberi motivasi belajar siswa, (3) mengajukan pertanyaan yang tkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan uri, (4) menjelaskan tujuan pembelajaran, (5) menyampaikan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus. 91%-100% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 81%-90% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 71%-80% guru melakukan 5 langkah pendahuluan 61%-70% guru melakukan 5 langkah pendahuluan Kurang dari 61% guru melakukan 5 langkah pendahuluan enggunakan model pembelajaran yang sesuai dengan ristik siswa dan mata pelajaran. 91%-100% guru menggunakan model yang sesuai 81%-90% guru menggunakan model yang sesuai

18.		enggunakan metode pembelajaran yang sesuai karakteristik siswa ta pelajaran.
	□ A.	91%-100% guru menggunakan metode yang sesuai
	□ B.	81%-90% guru menggunakan metode yang sesuai
	□ C.	71%-80% guru menggunakan metode yang sesuai
	□ D.	61%-70% guru menggunakan metode yang sesuai
	□ E.	Kurang dari 61% guru menggunakan metode yang sesuai
19.		enggunakan media pembelajaran yang sesuai karakteristik siswa ta pelajaran.
	□ A.	91%-100% guru menggunakan media yang sesuai
	□ B.	81%-90% guru menggunakan media yang sesuai
	□ C.	71%-80% guru menggunakan media yang sesuai
	□ D.	61%-70% guru menggunakan media yang sesuai
	□ E.	Kurang dari 61% guru menggunakan media yang sesuai
ı		
20.		enggunakan sumber belajar yang sesuai karakteristik siswa dan elajaran.
20.		
20.	mata pe	elajaran.
20.	mata pe	elajaran. 91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai
20.	mata pe □ A. □ B.	91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai
20.	mata pe	91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai
20.	mata per A. B. C. D.	elajaran. 91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 61%-70% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai Kurang dari 61% guru menggunakan sumber belajar yang
21.	mata per A. B. C. D. E.	elajaran. 91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 61%-70% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai Kurang dari 61% guru menggunakan sumber belajar yang
	mata per A. B. C. D. E.	elajaran. 91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 61%-70% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai Kurang dari 61% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai enggunakan pendekatan pembelajaran yang sesuai karakteristik
	mata per A. B. C. D. E. Guru m siswa d	elajaran. 91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 61%-70% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai Kurang dari 61% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai enggunakan pendekatan pembelajaran yang sesuai karakteristik an mata pelajaran.
	mata per A.	91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 61%-70% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai Kurang dari 61% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai enggunakan pendekatan pembelajaran yang sesuai karakteristik an mata pelajaran. 91%-100% guru menggunakan pendekatan yang sesuai
	mata per A.	91%-100% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 81%-90% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 71%-80% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai 61%-70% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai Kurang dari 61% guru menggunakan sumber belajar yang sesuai enggunakan pendekatan pembelajaran yang sesuai karakteristik an mata pelajaran. 91%-100% guru menggunakan pendekatan yang sesuai 81%-90% guru menggunakan pendekatan yang sesuai

22.	meliputi member melakuk	rsama siswa mengakhiri pembelajaran dengan langkah penutup, : (1) mengevaluasi seluruh rangkaian aktivitas pembelajaran, (2) rikan umpan balik terhadap proses dan hasil pembelajaran, (3) kan kegiatan tindak lanjut, dan (4) menginformasikan rencana n pembelajaran berikutnya.
	□ A.	91%-100% guru melakukan 4 langkah penutup
	 □ B. 	81%-90% guru melakukan 4 langkah penutup
	□ C.	71%-80% guru melakukan 4 langkah penutup
	□ D.	61%-70% guru melakukan 4 langkah penutup
	□ E.	Kurang dari 61% guru melakukan 4 langkah penutup
23.	Guru me pembela	enggunakan pendekatan penilaian otentik dalam penilaian proses ajaran.
	□ A.	91%-100% guru menggunakan pendekatan penilaian otentik
	 □ B. 	81%-90% guru menggunakan pendekatan penilaian otentik
	□ C.	71%-80% guru menggunakan pendekatan penilaian otentik
	□ D.	61%-70% guru menggunakan pendekatan penilaian otentik
	□ E.	Kurang dari 61% guru menggunakan pendekatan penilaian otentik
24.	progran	emanfaatkan hasil penilaian otentik untuk merencanakan n: (1) remedial, (2) pengayaan, (3) pelayanan konseling, (4) an proses pembelajaran.
	□ A.	91%-100% guru memanfaatkan untuk 4 kegiatan
	 □ B. 	81%-90% guru memanfaatkan untuk 4 kegiatan
	□ C.	71%-80% guru memanfaatkan untuk 4 kegiatan
	 □ D. 	61%-70% guru memanfaatkan untuk 4 kegiatan
	□ E.	Kurang dari 61% guru memanfaatkan untuk 4 kegiatan

25.	•	sekolah/madrasah melakukan pengawasan proses pembelajaran objektif dan transparan guna peningkatan mutu secara njutan.
	□ A.	Dilakukan secara objektif dan transparan, dan digunakan untuk peningkatan mutu
	□ B.	Dilakukan secara objektif dan transparan, tetapi tidak digunakan untuk peningkatan mutu
	□ C.	Dilakukan secara objektif dan tertutup, dan tidak digunakan untuk peningkatan mutu
	□ D.	Dilakukan secara subjektif dan tertutup, dan tidak digunakan untuk peningkatan mutu
	□ E.	Tidak melakukan pengawasan
26.	•	sekolah/madrasah melakukan supervisi proses pembelajaran p seluruh guru setiap tahun.
	□ A.	Menyupervisi 91%-100% guru
	□ B.	Menyupervisi 81%-90% guru
	□ C.	Menyupervisi 71%-80% guru
	□ D.	Menyupervisi 61%-70% guru
	□ E.	Menyupervisi kurang dari 61% guru
27.	diskusi	sekolah/madrasah memantau proses pembelajaran melalui: (1) kelompok terfokus, (2) pengamatan, (3) pencatatan, (4) man, (5) wawancara, (6) pendokumentasian.
	□ A.	Melalui 5 atau lebih cara pemantauan
	□ B.	Melalui 4 cara pemantauan
	□ C.	Melalui 3 cara pemantauan
	□ D.	Melalui 2 cara pemantauan
	□ E.	Kurang dari 2 cara pemantauan
28.	pembela	sekolah/madrasah menindaklanjuti hasil supervisi proses ajaran dengan cara: (1) pemberian contoh, (2) diskusi, (3) asi, (4) pelatihan.
	□ A.	Menindaklanjuti dengan 4 cara
	 □ B. 	Menindaklanjuti dengan 3 cara
	□ C.	Menindaklanjuti dengan 2 cara
	□ D.	Menindaklanjuti dengan 1 cara
	□ E.	Tidak menindaklanjuti

29.	•	sekolah/madrasah menyusun: (1) laporan pemantauan, (2) supervisi, (3) laporan evaluasi proses pembelajaran, (4) program anjut.
	□ A.	Menyusun laporan 3 kegiatan dan program tindak lanjut
	□ B.	Menyusun laporan 3 kegiatan dan tidak merencanakan program tindak lanjut
	□ C.	Menyusun laporan 2 kegiatan
	□ D.	Menyusun laporan 1 kegiatan.
	□ E.	Tidak menyusun laporan kegiatan
30.	•	sekolah/madrasah melakukan tindak lanjut terhadap hasil rasan proses pembelajaran, minimal 1 tahun terakhir.
30.	•	·
30.	pengaw	rasan proses pembelajaran, minimal 1 tahun terakhir.
30.	pengaw A.	vasan proses pembelajaran, minimal 1 tahun terakhir. Menindaklanjuti 91%-100% hasil pengawasan
30.	pengaw A. B.	Menindaklanjuti 91%-100% hasil pengawasan Menindaklanjuti 81%-90% hasil pengawasan

III. STANDAR KOMPETENSI LULUSAN

31.	kepada dari pe penger kegiata kegiata sopan s masuk nikmat beremp	memiliki perilaku yang mencerminkan sikap beriman dan bertakwa Tuhan YME, sesuai dengan perkembangan siswa yang diperoleh ngalaman pembelajaran melalui pembiasaan: (1) integrasi mbangan sikap beriman dan bertakwa kepada Tuhan YME dalam an pembelajaran, (2) berdoa setiap memulai dan mengakhiri an, (3) santun dalam berbicara dan berperilaku, (4) Berpakaian sesuai aturan sekolah/madrasah, (5) mengucapkan salam saat kelas, (6) melaksanakan kegiatan ibadah, (7) mensyukuri setiap yang diperoleh, (8) menumbuhkan sikap saling menolong/pati, (9) menghormati perbedaan, (10) antre saat bergantian kai fasilitas sekolah/madrasah.
	□ A.	Melaksanakan 9 kegiatan pembiasaan atau lebih
	 □ B. 	Melaksanakan 7-8 kegiatan pembiasaan
	□ C.	Melaksanakan 5-6 kegiatan pembiasaan
	□ D.	Melaksanakan 3-4 kegiatan pembiasaan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 3 kegiatan pembiasaan
32.	(1) juju demokr	nemiliki perilaku yang mencerminkan sikap sosial dengan karakter: r dan bertanggung jawab, (2) peduli, (3) gotong-royong dan atis, (4) percaya diri, (5) nasionalisme yang diperoleh melalui n pembelajaran dan pembiasaan.
	□ A.	Melaksanakan 5 kegiatan atau lebih
	□ B.	Melaksanakan 4 kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 3 kegiatan
	□ D.	Melaksanakan 2 kegiatan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 2 kegiatan
33.	sepanja pengala sekolah literasi, (4) lom	nemiliki perilaku yang mencerminkan sikap pembelajar sejati ing hayat sesuai dengan perkembangan anak, yang diperoleh dari iman pembelajaran dan pembiasaan melalui gerakan literasi /madrasah, meliputi: (1) perencanaan dan penilaian program (2) waktu yang cukup untuk kegiatan literasi, (3) membaca buku, ba terkait literasi, (5) memajang karya tulis, (6) penghargaan untuk siswa, (7) pelatihan literasi.
	□ A.	Melaksanakan 6 kegiatan atau lebih
	□ B.	Melaksanakan 5 kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 4 kegiatan
	□ D.	Melaksanakan 3 kegiatan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 3 kegiatan

34.	rohani r (1) olah	nemiliki perilaku yang mencerminkan sikap sehat jasmani dan melalui keterlibatan dalam kegiatan kesiswaan, berupa: nraga, (2) seni, (3) kepramukaan, (4) UKS, (5) keagamaan, (6) yang terkait dengan kesehatan jasmani dan rohani.
	□ A.	Melaksanakan 6 kegiatan kesiswaan atau lebih
	 □ B. 	Melaksanakan 5 kegiatan kesiswaan
	□ C.	Melaksanakan 4 kegiatan kesiswaan
	 □ D. 	Melaksanakan 3 kegiatan kesiswaan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 3 kegiatan kesiswaan
35.	dan (4)	nemiliki pengetahuan: (1) faktual, (2) konseptual, (3) prosedural, metakognitif pada tingkat teknis, spesifik, detail, dan kompleks peroleh dari pengalaman pembelajaran dan kegiatan.
	□ A.	Semua mata pelajaran memuat 4 aspek pengetahuan
	 □ B. 	11-12 mata pelajaran memuat 4 aspek pengetahuan
	□ C.	9-10 mata pelajaran memuat 4 aspek pengetahuan
	 □ D. 	7-8 mata pelajaran memuat 4 aspek pengetahuan
	□ E.	Kurang dari 7 mata pelajaran memuat 4 aspek pengetahuan
36.	pendeka pendidil pengala dalam/I (4) stud	nemiliki keterampilan berpikir kreatif, produktif, dan kritis, melalui atan ilmiah sebagai pengembangan dari yang dipelajari di satuan kan dan sumber lain secara mandiri, yang diperoleh dari man pembelajaran dan kegiatan, meliputi: (1) kegiatan di uar kelas, (2) praktik di laboratorium, (3) penelitian sederhana, di wisata, (5) seminar atau workshop, (6) peragaan atau pameran nentasan karya seni.
	□ A.	Melaksanakan 7 kegiatan atau lebih
	 □ B. 	Melaksanakan 6 kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 5 kegiatan
	□ D.	Melaksanakan 4 kegiatan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 4 kegiatan
37.	komuni yang di yang di (1) pen kegiata	nemiliki keterampilan bertindak secara mandiri, kolaboratif, dan katif, melalui pendekatan ilmiah sebagai pengembangan dari pelajari pada satuan pendidikan dan sumber lain secara mandiri, peroleh dari pengalaman pembelajaran dan kegiatan, meliputi: ugasan individu, (2) penugasan kelompok, (3) pelaporan tugas/n, (4) presentasi hasil penugasan, (5) keterlibatan dalam iaan, (6) keterlibatan dalam berbagai lomba karya ilmiah.
	□ A.	Melaksanakan 6 kegiatan atau lebih
	 □ B. 	Melaksanakan 5 kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 4 kegiatan
	 □ D. 	Melaksanakan 3 kegiatan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 3 kegiatan

IV. STANDAR PENDIDIK DAN TENAGA KEPENDIDIKAN

38.	Guru memiliki kualifikasi akademik minimum sarjana (S1) atau diploma empat (D4) dari program studi terakreditasi.
	 □ A. 20% atau lebih berpendidikan S2 dan/atau S3, selebihnya berpendidikan S1/D4
	☐ B. 100% berpendidikan S1/D4
	☐ C. 91%-99% berpendidikan S1/D4
	□ D. 81%-90% berpendidikan S1/D4
	☐ E. Kurang dari 81% berpendidikan S1/D4
39.	Guru memiliki sertifikat pendidik.
	□ A. 86%-100% memiliki sertifikat pendidik
	□ B. 71%-85% memiliki sertifikat pendidik
	□ C. 56%-70% memiliki sertifikat pendidik
	□ D. 41%-55% memiliki sertifikat pendidik
	□ E. Kurang dari 41% memiliki sertifikat pendidik
40.	Guru mengampu mata pelajaran sesuai dengan latar belakang pendidikannya dan/atau uji kelayakan dan kesetaraan.
	☐ A. 91%-100% sesuai
	□ B. 81%-90% sesuai
	□ C. 71%-80% sesuai
	□ D. 61%-70% sesuai
	☐ E. Kurang dari 61% sesuai
41.	Guru mata pelajaran memiliki kompetensi pedagogik, meliputi: (1) mengintegrasikan karakteristik siswa, (2) pembelajaran yang sesuai dengan karakteristik siswa, (3) merancang kegiatan pembelajaran siswa berdasarkan kurikulum, (4) menyelenggarakan pembelajaran yang mendidik, (5) menggunakan teknologi informasi dan komunikasi, (6) mengembangkan potensi siswa, (7) berkomunikasi secara efektif, empati, dan santun, (8) melaksanakan penilaian proses dan hasil belajar, (9) menggunakan hasil penilaian proses dan hasil belajar, (10) melakukan tindakan reflektif.
	☐ A. 91%-100% guru memiliki kompetensi pedagogik
	□ B. 81%-90% guru memiliki kompetensi pedagogik
	□ C. 71%-80% guru memiliki kompetensi pedagogik
	□ D. 61%-70% guru memiliki kompetensi pedagogik
	□ E. Kurang dari 61% guru memiliki kompetensi pedagogik

42.	struktu pelajar dasar r pembe keprofe	nemiliki kompetensi profesional, meliputi: (1) menguasai materi, ir, konsep, dan pola pikir keilmuan yang mendukung mata an yang diampu, (2) menguasai kompetensi inti dan kompetensi mata pelajaran yang diampu, (3) mengembangkan materi lajaran yang diampu secara kreatif, (4) mengembangkan esian secara berkelanjutan dengan melakukan tindakan reflektif, manfaatkan teknologi informasi dan komunikasi.
	□ A.	91%-100% guru memiliki kompetensi profesional
	□ B.	81%-90% guru memiliki kompetensi profesional
	□ C.	71%-80% guru memiliki kompetensi profesional
	□ D.	61%-70% guru memiliki kompetensi profesional
	□ E.	Kurang dari 61% guru memiliki kompetensi profesional
43.	dengar diri seb menam berwiba	nemiliki kompetensi kepribadian, meliputi: (1) bertindak sesuai norma agama, hukum, sosial, dan kebudayaan, (2) menampilkan nagai pribadi yang jujur, berakhlak mulia, dan teladan, (3) npilkan diri sebagai pribadi yang mantap, stabil, dewasa, arif, dan nawa, (4) menunjukkan etos kerja, tanggung jawab, rasa bangga li guru, dan rasa percaya diri, (5) menjunjung tinggi kode etik
	□ A.	91%-100% guru memiliki kompetensi kepribadian
	 □ B. 	81%-90% guru memiliki kompetensi kepribadian
	□ C.	71%-80% guru memiliki kompetensi kepribadian
	 □ D. 	61%-70% guru memiliki kompetensi kepribadian
	□ E.	Kurang dari 61% guru memiliki kompetensi kepribadian
44.	yang et	nemiliki kompetensi sosial yang ditunjukkan melalui komunikasi fektif dan santun dengan: (1) sesama guru,(2) tenaga idikan, (3) siswa, (4) orangtua siswa, (5) masyarakat.
	□ A.	91%-100% guru memiliki kompetensi sosial
	□ B.	81%-90% guru memiliki kompetensi sosial
	□ C.	71%-80% guru memiliki kompetensi sosial
	□ D.	61%-70% guru memiliki kompetensi sosial
	□ E.	Kurang dari 61% guru memiliki kompetensi sosial

45.	meliput kerang pelaksa	imbingan Konseling (BK) memiliki kompetensi profesional yang ti: (1) penguasaan konsep dan praksis asesmen,(2) penguasaan ka teoretis dan praksis, (3) perencanaan program, (4) anaan program, (5) penilaian proses dan hasil kegiatan, (6) nen terhadap etika profesional, (7) penguasaan konsep dan praksis
	□ A.	91%-100% guru BK memiliki kompetensi profesional
	□ B.	81%-90% guru BK memiliki kompetensi profesional
	□ C.	·
	□ D.	61%-70% guru BK memiliki kompetensi profesional
	□ E.	Kurang dari 61% guru BK memiliki kompetensi profesional
		Rarang dan 6176 gara bit memiliki kompetensi profesional
46.		antara Guru BK dengan jumlah siswa sesuai ketentuan, 1 Guru BK ani maksimal 150 siswa.
	□ A.	Rasio 1 : (1-150)
	 □ B. 	Rasio 1 : (151-200)
	□ C.	Rasio 1 : (201-250)
	 □ D. 	Rasio 1 : (251-300)
	□ E.	Rasio 1 : lebih dari 300
•		
47.	kualifik (3) seh disiplin sekolah golonga	sekolah/madrasah memenuhi persyaratan, meliputi: (1) memiliki asi akademik paling rendah S2, (2) berusia maksimal 56 tahun, at jasmani dan rohani, (4) tidak pernah dikenakan hukuman, (5) memiliki sertifikat pendidik, (6) memiliki sertifikat kepala n/madrasah, (7) berpengalaman mengajar minimal 5 tahun, (8) an minimal III/C bagi PNS dan bagi non-PNS disetarakan, (9) nilai atuk penilaian kinerja dalam 2 tahun terakhir.
	□ A.	Memenuhi 9 kriteria
	 □ B. 	Memenuhi 7-8 kriteria
	□ C.	Memenuhi 5-6 kriteria
	□ D.	Memenuhi 3-4 kriteria
	□ E.	Memenuhi kurang dari 3 kriteria

48.	(1) me memim dan pe menge prasara seleksi pembe (13) m	sekolah/madrasah memiliki kompetensi manajerial yang meliputi: nyusun perencanaan, (2) mengembangkan organisasi, (3) npin penyelenggaraan sekolah/madrasah, (4) mengelola perubahan ngembangan, (5) menciptakan budaya kondusif dan inovatif, (6) lola guru dan tenaga administrasi, (7) mengelola sarana dan ana, (8) mengelola hubungan dengan masyarakat, (9) mengelola siswa, (10) mengelola pengembangan kurikulum dan kegiatan lajaran, (11) mengelola keuangan, (12) mengelola ketatausahaan, engelola unit layanan khusus, (14) mengelola sistem informasi, emanfaatkan TIK, dan (16) melakukan monitoring, evaluasi, dan ran.
	□ A.	Memiliki 14-16 kompetensi manajerial
	□ B.	Memiliki 11-13 kompetensi manajerial
	□ C.	Memiliki 8-10 kompetensi manajerial
	□ D.	Memiliki 5-7 kompetensi manajerial
	□ E.	Memiliki kurang dari 5 kompetensi manajerial
49.	melipu (4) par	sekolah/madrasah memiliki kemampuan kewirausahaan yang ti: (1) melakukan inovasi, (2) bekerja keras, (3) memiliki motivasi, ntang menyerah dan selalu mencari solusi terbaik, (5) memiliki kewirausahaan.
	□ A.	Memiliki 5 kemampuan kewirausahaan
	 □ B. 	Memiliki 4 kemampuan kewirausahaan
	□ C.	Memiliki 3 kemampuan kewirausahaan
	□ D.	Memiliki 2 kemampuan kewirausahaan
	□ E.	Memiliki kurang dari 2 kemampuan kewirausahaan
50.	pembel melaksa	sekolah/madrasah memiliki kemampuan supervisi proses ajaran yang meliputi: (1) merencanakan program supervisi, (2) anakan supervisi terhadap guru, (3) mengevaluasi hasil supervisi, nindaklanjuti hasil supervisi.
	□ A.	Memiliki 4 kemampuan supervisi
	 □ B. 	Memiliki 3 kemampuan supervisi
	□ C.	Memiliki 2 kemampuan supervisi
	□ D.	Memiliki 1 kemampuan supervisi
	□ E.	Tidak memiliki kemampuan supervisi

51.	ketenti kerja n tahun,	h/madrasah memiliki Kepala Tenaga Administrasi dengan uan: (1) kualifikasi minimal berpendidikan S1 dengan pengalaman ninimal 4 tahun, atau D3 dengan pengalaman kerja minimal 8 (2) memiliki sertifikat kepala tenaga administrasi n/madrasah dari lembaga yang ditetapkan oleh pemerintah.
	□ A.	Berpendidikan S1 dengan pengalaman minimal 4 tahun atau D3 dengan pengalaman minimal 8 tahun, dan memiliki sertifikat
	□ B.	Berpendidikan S1 dengan pengalaman 2-3 tahun atau D3 dengan pengalaman kurang dari 5-7 tahun, dan memiliki sertifikat
	□ C.	Berpendidikan S1 dengan pengalaman minimal 4 tahun atau D3 dengan pengalaman minimal 8 tahun, dan tidak memiliki sertifikat
	□ D.	Berpendidikan S1 dengan pengalaman 2-3 tahun atau D3 dengan pengalaman kurang dari 5-7 tahun, dan tidak memiliki sertifikat
	□ E.	Berpendidikan di bawah D3
52.		h/madrasah memiliki tenaga administrasi yang berkualifikasi nik minimal SMA atau yang sederajat sesuai dengan bidang ya.
	□ A.	Memiliki lebih dari 3 tenaga administrasi berkualifikasi SMA atau sederajat, dan ada di antaranya memiliki kualifikasi di atas SMA
	□ B.	Memiliki lebih dari 3 tenaga administrasi berkualifikasi SMA atau sederajat
	□ C.	Memiliki 3 tenaga administrasi berkualifikasi SMA atau sederajat
	□ D.	Memiliki 2 tenaga administrasi berkualifikasi SMA atau sederajat
	□ E.	Memiliki 1 tenaga administrasi berkualifikasi SMA atau sederajat
53.	pendid tahun,	perpustakaan memenuhi syarat sebagai berikut: (1) bagi jalur ik minimal S1/D4, memiliki sertifikat kompetensi, dan masa kerja 3 (2) bagi jalur tenaga kependidikan minimal D2, memiliki sertifikat tensi pengelolaan perpustakaan, dan pengalaman 4 tahun.
	□ A.	Jalur pendidik berpendidikan S1/D4 dengan pengalaman minimal 3 tahun atau jalur tenaga kependidikan minimal D2 dengan pengalaman minimal 4 tahun, dan memiliki sertifikat
	□ B.	Jalur pendidik berpendidikan S1/D4 dengan pengalaman 1-2 tahun atau jalur tenaga kependidikan minimal D2 dengan pengalaman 1-3 tahun, dan memiliki sertifikat
	□ C.	Jalur pendidik berpendidikan S1/D4 dengan pengalaman minimal 3 tahun atau jalur tenaga kependidikan minimal D2 dengan pengalaman minimal 4 tahun, dan tidak memiliki sertifikat
	□ D.	Jalur pendidik berpendidikan S1/D4 dengan pengalaman 1-2 tahun atau jalur tenaga kependidikan minimal D2 dengan pengalaman 1-3 tahun, dan tidak memiliki sertifikat
	□ E.	Tidak memenuhi persyaratan

54.	sedera	a perpustakaan memiliki kualifikasi minimal SMA atau yang jat dan memiliki sertifikat kompetensi pengelolaan perpustakaan n/madrasah.
	□ A.	Memiliki kualifikasi di atas SMA atau yang sederajat dan memiliki sertifikat
	□ B.	Memiliki kualifikasi SMA atau yang sederajat dan memiliki sertifikat
	□ C.	Memiliki kualifikasi SMA atau yang sederajat dan tidak memiliki sertifikat
	□ D.	Memiliki kualifikasi di bawah SMA dan tidak memiliki sertifikat
	□ E.	Tidak memiliki tenaga perpustakaan
55.		n/madrasah memiliki laboran dengan kualifikasi akademik sesuai uan standar tenaga laboratorium.
	□ A.	Memiliki kualifikasi minimal D1 yang relevan dan memiliki sertifikat
	 □ B. 	Memiliki kualifikasi minimal D1 yang relevan
	□ C.	Memiliki kualifikasi minimal D1 yang tidak relevan dan memiliki sertifikat
	□ D.	Memiliki kualifikasi minimal D1 yang tidak relevan
	□ E.	Tidak memiliki laboran
56.	meliput	n/madrasah memiliki petugas yang melaksanakan layanan khusus, ti tugas: (1) penjaga sekolah/madrasah, (2) tukang kebun, (3) kebersihan, (4) pesuruh, (5) pengemudi.
	□ A.	Memiliki petugas yang melaksanakan 4 jenis atau lebih layanan khusus
	□ B.	Memiliki petugas yang melaksanakan 3 jenis layanan khusus
	□ C.	Memiliki petugas yang melaksanakan 2 jenis layanan khusus
	□ D.	Memiliki petugas yang melaksanakan 1 jenis layanan khusus
	□ E.	Tidak memiliki petugas yang melakukan layanan khusus

V. STANDAR SARANA DAN PRASARANA

57.	Sekolah	ı/madrasah memiliki luas lahan sesuai ketentuan luas minimum.
	□ A.	Memiliki luas lahan sesuai ketentuan
	 □ B. 	Memiliki lahan dengan luas 91%-99% dari ketentuan
	□ C.	Memiliki lahan dengan luas 81%-90% dari ketentuan
	 □ D. 	Memiliki lahan dengan luas 71%-80% dari ketentuan
	□ E.	Memiliki lahan dengan luas kurang dari 71% dari ketentuan
58.	bahaya akses u pencem	ekolah/madrasah memenuhi ketentuan: (1) terhindar dari potensi yang mengancam kesehatan dan keselamatan jiwa, (2) memiliki ntuk penyelamatan dalam keadaan darurat, (3) terhindar dari aran air, (4) terhindar dari kebisingan, (5) terhindar dari aran udara.
	□ A.	Memenuhi 5 ketentuan
	 □ B. 	Memenuhi 4 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 3 ketentuan
	 □ D. 	Memenuhi 2 ketentuan
	□ E.	Memenuhi kurang dari 2 ketentuan
59.	Sekolah	n/madrasah memiliki luas lantai bangunan sesuai ketentuan.
	□ A.	Memiliki luas lantai bangunan sesuai ketentuan
	□ B.	Memiliki lantai bangunan dengan luas 91%–99% dari ketentuan
	□ C.	Memiliki lantai bangunan dengan luas 81%–90% dari ketentuan
	□ D.	Memiliki lantai bangunan dengan luas 71%–80% dari ketentuan
	□ E.	Memiliki lantai bangunan dengan luas kurang dari 71% dari ketentuan
60.	meliput sistem į	an sekolah/madrasah memenuhi persyaratan keselamatan, i: (1) konstruksi yang stabil, (2) konstruksi yang kukuh, (3) pencegahan bahaya kebakaran, (4) fasilitas ramah anak, (5) kal petir.
	□ A.	Memenuhi 4 persyaratan atau lebih
	□ B.	Memenuhi 3 persyaratan
	□ C.	Memenuhi 2 persyaratan
	 □ D. 	Memenuhi 1 persyaratan
	□ E.	Tidak memenuhi semua persyaratan keselamatan

61.	meliputi	an sekolah/madrasah memenuhi persyaratan kesehatan yang : (1) ventilasi udara, (2) pencahayaan, (3) sanitasi, (4) tempat , (5) bahan bangunan yang aman.
	□ A.	Memenuhi 5 persyaratan
	 □ B. 	Memenuhi 4 persyaratan
	□ C.	Memenuhi 3 persyaratan
	□ D.	Memenuhi 2 persyaratan
	□ E.	memenuhi kurang dari 2 persyaratan kesehatan
62.	_	an sekolah/madrasah memiliki instalasi listrik dengan daya yang tupi kebutuhan.
	□ A.	Memiliki daya lebih dari 2200 Watt
	 □ B. 	Memiliki daya 2200 Watt
	□ C.	Memiliki daya 1300 Watt
	□ D.	Memiliki daya 900 Watt
	□ E.	Kurang dari 900 Watt
63.	meliputi	/madrasah melakukan pemeliharaan berkala 5 tahun sekali, : pengecatan ulang, perbaikan jendela dan pintu, lantai, penutup afon, instalasi air, dan listrik.
	□ A.	Melakukan perawatan berkala kurang dari 5 tahun
	 □ B. 	Melakukan perawatan berkala 5 tahun
	□ C.	Melakukan perawatan berkala 6 tahun
	□ D.	Melakukan perawatan berkala 7 tahun
	□ E.	Melakukan perawatan berkala lebih dari 7 tahun
64.		/madrasah memiliki prasarana yang lengkap sesuai ketentuan kondisi baik.
	□ A.	Memiliki 18 atau lebih jenis prasarana yang dipersyaratkan
	 □ B. 	Memiliki 14–17 jenis prasarana yang dipersyaratkan
	□ C.	Memiliki 10–13 jenis prasarana yang dipersyaratkan
	□ D.	Memiliki 6–9 jenis prasarana yang dipersyaratkan
	□ E.	Kurang dari 6 jenis prasarana yang dipersyaratkan

65.		/madrasah memiliki ruang kelas dengan jumlah, ukuran, dan sesuai ketentuan.
	□ A.	Memiliki ruang kelas dengan jumlah, ukuran, dan sarana sesuai ketentuan
	□ B.	Memiliki ruang kelas dengan jumlah dan ukuran sesuai ketentuan
	□ C.	Memiliki ruang kelas dengan jumlah yang sesuai ketentuan
	 □ D. 	Memiliki ruang kelas dengan ukuran yang sesuai ketentuan
	□ E.	Memiliki ruang kelas dengan jumlah, ukuran, dan sarana yang tidak sesuai ketentuan
66.	sarana	/madrasah memiliki ruang perpustakaan dengan luas dan sesuai ketentuan dan pendayagunaannya secara maksimal, nya terawat dengan baik, bersih serta nyaman.
	□ A.	Memiliki ruang perpustakaan dengan luas dan sarana sesuai ketentuan dan pendayagunaannya secara maksimal, kondisinya terawat dengan baik, bersih serta nyaman
	□ B.	Memiliki ruang perpustakaan dengan sarana sesuai ketentuan
	□ C.	Memiliki ruang perpustakaan dengan luas sesuai ketentuan
	□ D.	Memiliki ruang perpustakaan dengan luas dan sarana tidak sesuai ketentuan
	□ E.	Tidak memiliki ruang perpustakaan
67.	ketentu minimu	/madrasah memiliki ruang laboratorium biologi sesuai an: (1) menampung minimum satu rombongan belajar, (2) luas m, (3) sarana yang lengkap, (4) didayagunakan secara maksimal, disinya terawat dengan baik, (6) bersih dan nyaman.
	□ A.	Memenuhi 6 ketentuan
	□ B.	Memenuhi 5 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 4 ketentuan
	 □ D. 	Memenuhi 3 ketentuan
	□ E.	Memenuhi kurang dari 3 ketentuan

68.	(1) dapa minimu	/madrasah memiliki ruang laboratorium fisika sesuai ketentuan: at menampung minimum satu rombongan belajar, (2) luas m, (3) sarana yang lengkap, (4) didayagunakan secara maksimal, disinya terawat dengan baik, (6) bersih dan nyaman.
	□ A.	Memenuhi 6 ketentuan
	 □ B. 	Memenuhi 5 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 4 ketentuan
	□ D.	Memenuhi 3 ketentuan
	□ E.	Memenuhi kurang dari 3 ketentuan
69.	(1) dapa minimu	/madrasah memiliki ruang laboratorium kimia sesuai ketentuan: at menampung minimum satu rombongan belajar, (2) luas m, (3) sarana yang lengkap, (4) didayagunakan secara maksimal, disinya terawat dengan baik, (6) bersih dan nyaman.
	□ A.	Memenuhi 6 ketentuan
	 □ B. 	Memenuhi 5 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 4 ketentuan
	 □ D. 	Memenuhi 3 ketentuan
	□ E.	Memenuhi kurang dari 3 ketentuan
70.	ketentu kegiata ketentu	/madrasah memiliki ruang komputer/TIK yang memenuhi ian: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman.
70.	ketentu kegiata ketentu	an: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya
70.	ketentu kegiata ketentu terawat	an: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman.
70.	ketentu kegiata ketentu terawat	lan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan
70.	ketentukegiataketentuterawat	nan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan
70.	ketentukegiataketentuterawat A. B. C.	lan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 2 ketentuan
70.	ketentukegiataketentuterawat A. B. C. D.	lan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 2 ketentuan Memenuhi 1 ketentuan
71.	ketentukegiataketentuterawat A. B. C. D. E. Sekolahketentukluas miri	lan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 2 ketentuan Memenuhi 1 ketentuan
	ketentukegiataketentuterawat A. B. C. D. E. Sekolahketentukluas miri	nan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 2 ketentuan Memenuhi 1 ketentuan Tidak memiliki ruang komputer/TIK
	ketentukegiataketentukerawat A. B. C. D. E. Sekolahketentukluas mir	nan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 1 ketentuan Tidak memiliki ruang komputer/TIK //madrasah memiliki ruang laboratorium bahasa sesuai an: (1) dapat menampung minimum satu rombongan belajar, (2) nimum, (3) sarana memadai, (4) didayagunakan secara al, (5) kondisinya terawat dengan baik, (6) bersih dan nyaman.
	ketentukegiata ketentukerawat	nan: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 1 ketentuan Tidak memiliki ruang komputer/TIK //madrasah memiliki ruang laboratorium bahasa sesuai an: (1) dapat menampung minimum satu rombongan belajar, (2) nimum, (3) sarana memadai, (4) didayagunakan secara al, (5) kondisinya terawat dengan baik, (6) bersih dan nyaman. Memenuhi 6 ketentuan
	ketentukegiataketentuterawat A. B. C. D. E. Sekolahketentuluas mirmaksim A. B.	an: (1) berfungsi sebagai alat bantu untuk mendukung n pembelajaran, (2) mengakses berbagai sumber belajar sesuai an dan pendayagunaannya secara maksimal, (3) kondisinya dengan baik, (4) bersih dan nyaman. Memenuhi 4 ketentuan Memenuhi 3 ketentuan Memenuhi 1 ketentuan Tidak memiliki ruang komputer/TIK //madrasah memiliki ruang laboratorium bahasa sesuai an: (1) dapat menampung minimum satu rombongan belajar, (2) nimum, (3) sarana memadai, (4) didayagunakan secara al, (5) kondisinya terawat dengan baik, (6) bersih dan nyaman. Memenuhi 6 ketentuan Memenuhi 5 ketentuan

72.	Sekolah/madrasah memiliki ruang pimpinan dengan luas minimum 12 m ² dengan sarana meliputi: (1) kursi pimpinan, (2) meja pimpinan, (3) kursi dan meja tamu, (4) lemari, (5) papan statistik, (6) simbol kenegaraan, (7) tempat sampah, (8) jam dinding.		
	□ A.	Memiliki ruang pimpinan dengan luas 12 m² atau lebih dan sarana sebanyak 5-8	
	□ B.	Memiliki ruang pimpinan dengan luas 12 m² atau lebih dan sarana sebanyak 1-4	
	□ C.	Memiliki ruang pimpinan dengan luas kurang dari 12 m² dan sarana sebanyak 5-8	
	□ D.	Memiliki ruang pimpinan dengan luas kurang dari 12 m² dan sarana sebanyak 1-4	
	□ E.	Tidak memiliki ruang khusus untuk pimpinan	
		. 7	
73.	Sekolah/madrasah memiliki ruang guru dengan rasio minimum 4 m²/ guru dan luas minimum 56 m², dengan sarana: (1) kursi kerja, (2) meja kerja, (3) lemari, (4) kursi tamu, (5) papan statistik, (6) papan pengumuman, (7) tempat sampah, (8) tempat cuci tangan, (9) jam dinding.		
	□ A.	Memiliki ruang guru dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki 7-9 sarana	
	□ B.	Memiliki ruang guru dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 7 sarana	
	□ C.	Memiliki ruang guru dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki 7-9 sarana	
	□ D.	Memiliki ruang guru dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 7 sarana	
	□ E.	Tidak memiliki ruang khusus untuk guru	
74.	Sekolah/madrasah memiliki ruang tenaga administrasi dengan rasio minimum 4 m²/staf dan luas minimum 16 m², dengan sarana: (1) kursi kerja, (2) meja kerja, (3) lemari, (4) papan statistik, (5) tempat sampah, (6) komputer, (7) filing kabinet, (8) brankas, (9) telepon, (10) jam dinding, (11) kotak kontak, (12) penanda waktu.		
	□ A.	Memiliki ruang tenaga administrasi dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki 10-12 sarana	
	□ B.	Memiliki ruang tenaga administrasi dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 10 sarana	
	□ C.	Memiliki ruang tenaga administrasi dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki 10-12 sarana	
	□ D.	Memiliki ruang tenaga administrasi dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 10 sarana	
	□ E.	Tidak memiliki ruang khusus untuk tenaga administrasi	

75.	Sekolah/madrasah memiliki tempat beribadah bagi warga sekolah/ madrasah dengan luas minimum 12 m² dan sarana berupa: (1) perlengkapan ibadah, (2) lemari, (3) jam dinding, (4) air dan tempat berwudu.		
	□ A.	Memiliki tempat beribadah dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki 3 sarana atau lebih	
	□ B.	Memiliki tempat beribadah dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 3 sarana	
	□ C.	Memiliki tempat beribadah dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki 3 sarana atau lebih	
	□ D.	Memiliki tempat beribadah dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 3 sarana	
	□ E.	Tidak memiliki tempat beribadah	
76.	Sekolah/madrasah memiliki ruang konseling dengan luas minimum 9 m², dengan sarana: (1) meja kerja, (2) kursi kerja, (3) kursi tamu, (4) lemari, (5) papan kegiatan, (6) instrumen konseling, (7) buku sumber, (8) media pengembangan kepribadian, (9) jam dinding.		
	□ A.	Memiliki ruang konseling dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki 8-9 sarana	
	□ B.	Memiliki ruang konseling dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 8 sarana	
	□ C.	Memiliki ruang konseling dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki 8-9 sarana	
	□ D.	Memiliki ruang konseling dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 8 sarana	
	□ E.	Tidak memiliki ruang konseling	
77.	Sekolah/madrasah memiliki ruang UKS dengan luas minimum 12 m², dengan sarana: (1) tempat tidur, (2) lemari, (3) meja, (4) kursi, (5) catatan kesehatan siswa, (6) perlengkapan P3K, (7) tandu, (8) selimut, (9) tensimeter, (10) termometer badan, (11) timbangan badan, (12) pengukur timbangan badan, (13) tempat sampah, (14) tempat cuci tangan, (15) jam dinding.		
	□ A.	Memiliki ruang UKS dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki 12-15 sarana	
	□ B.	Memiliki ruang UKS dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 12 sarana	
	□ C.	Memiliki ruang UKS dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki 12-15 sarana	
	□ D.	Memiliki ruang UKS dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 12 sarana	
	□ E.	Tidak memiliki ruang UKS	

78.	Sekolah/madrasah memiliki ruang organisasi kesiswaan dengan luas minimum 9 m², dengan sarana: (1) meja, (2) kursi, (3) papan tulis, (4) lemari, (5) jam dinding.		
	□ A.	Memiliki ruang organisasi kesiswaan dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki 4-5 sarana	
	□ B.	Memiliki ruang organisasi kesiswaan dengan luas sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 4 sarana	
	□ C.	Memiliki ruang organisasi kesiswaan dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki 4-5 sarana	
	□ D.	Memiliki ruang organisasi kesiswaan dengan luas tidak sesuai ketentuan dan memiliki kurang dari 4 sarana	
	□ E.	Tidak memiliki ruang organisasi kesiswaan	
79. Sekolah/madrasah memiliki jamban dengan ketentuan: (1) jumlah minimum, (2) luas minimum per jamban, (3) tersedia air, (4) bersi sarana lengkap			
	□ A.	Memenuhi ketentuan (1), (2), (3), (4) dan (5)	
	 □ B. 	Memenuhi ketentuan (1), (2), (3), dan (4)	
	□ C.	Memenuhi ketentuan (1), (2), dan (3)	
	□ D.	Memenuhi ketentuan (1) dan (3)	
	□ E.	Tidak memenuhi ketentuan	
80.	Sekolah/madrasah memiliki gudang dengan ketentuan: (1) luas minimum 21 m², (2) memiliki perabot, (3) dapat dikunci, (4) tertata dengan baik.		
	□ A.	Memenuhi 4 ketentuan	
	 □ B. 	Memenuhi 3 ketentuan	
	□ C.	Memenuhi 2 ketentuan	
	□ D.	Memenuhi 1 ketentuan	
	□ E.	Tidak memiliki gudang	
81. Sekolah/madrasah memiliki tempat bermain, berolahraga, berkesen keterampilan, dan upacara dengan ketentuan: (1) luas minimum, (2 memiliki bendera dan tiang bendera, (3) memiliki peralatan olahraga memiliki peralatan seni budaya, (5) memiliki peralatan keterampilan			
	□ A.	Memenuhi 5 ketentuan	
	 □ B. 	Memenuhi ketentuan (1), (2), (3), dan (4)	
	□ C.	Memenuhi ketentuan (1), (2), dan (3)	
	□ D.	Memenuhi ketentuan (1) dan (2)	
	□ E.	Memenuhi ketentuan (1)	

82.	Sekolah/madrasah memiliki ruang sirkulasi yang memenuhi ketentuan: (1) luas minimum, (2) kualitas, (3) terawat dengan baik, (4) bersih, (5) nyaman.		
	□ A.	Memenuhi 5 ketentuan	
	□ B.	Memenuhi 4 ketentuan	
	□ C.	Memenuhi 3 ketentuan	
	□ D.	Memenuhi 2 ketentuan	
	□ E.	Memenuhi kurang dari 2 ketentuan	
83.	Sekolah/madrasah memiliki kantin yang memenuhi ketentuan: (1) area tersendiri, (2) luas minimum 12 m², (3) ruangan bersih, (4) sanitasi yang baik, (5) menyediakan makanan yang sehat dan bergizi.		
	□ A.	Memenuhi semua ketentuan	
	 □ B. 	Memenuhi ketentuan (1), (3), (4), dan (5)	
	□ C.	Memenuhi ketentuan (1), (3), dan (5)	
	□ D.	Memenuhi ketentuan (1), (4), dan (5)	
	□ E.	Tidak memenuhi ketentuan (1)	
84.	Sekolah/madrasah memiliki tempat parkir kendaraan yang memenuhi ketentuan: (1) area khusus parkir, (2) luas memadai, (3) memiliki sistem pengamanan, (4) memiliki rambu-rambu parkir, (5) memiliki petugas khusus.		
	□ A.	Memenuhi semua ketentuan	
	 □ B. 	Memenuhi ketentuan (1), (2), (3), dan (5)	
	□ C.	Memenuhi ketentuan (1), (2), dan (3)	
	 □ D. 	Memenuhi ketentuan (1) dan (2)	
	□ E.	Tidak memenuhi ketentuan (1)	

VI. STANDAR PENGELOLAAN

85.		madrasah memiliki visi, misi, dan tujuan yang jelas sesuai n, meliputi: (1) perumusan, (2) keputusan, (3) penetapan, (4) an.
	□ A.	Memenuhi 4 ketentuan
	 □ B. 	Memenuhi 3 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 2 ketentuan
	 □ D. 	Memenuhi 1 ketentuan
	□ E.	Tidak sesuai ketentuan
86.	Jangka M ketentua (2) diput	madrasah telah merumuskan dan menetapkan, Rencana Kerja Menengah (RKJM) dan Rencana Kerja Tahunan (RKT) sesuai n, meliputi: (1) disusun sesuai rekomendasi hasil Evaluasi Diri, uskan dalam rapat dewan pendidik, (3) disahkan oleh Dinas an/Kantor Kemenag, (4) dituangkan dalam dokumen tertulis.
	□ A.	Memenuhi 4 ketentuan
	 □ B. 	Memenuhi 3 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 2 ketentuan
	 □ D. 	Memenuhi 1 ketentuan
	□ E.	Tidak memenuhi ketentuan
87.	KTSP, (2) pembagia	madrasah memiliki pedoman pengelolaan yang meliputi: (1)) kalender pendidikan/akademik, (3) struktur organisasi, (4) an tugas guru, (5) pembagian tugas tenaga kependidikan, (6) n akademik, (7) tata tertib, (8) kode etik, (9) biaya operasional.
	□ A.	Memiliki 8-9 dokumen
	 □ B. 	Memiliki 6-7 dokumen
	□ C.	Memiliki 4-5 dokumen
	 □ D. 	Memiliki 2-3 dokumen
	□ E.	Kurang dari 2 dokumen
88.	sesuai ke	madrasah memiliki struktur organisasi yang lengkap dan efektif, etentuan, melalui langkah berikut: (1) diputuskan, (2) ditetapkan, ialisasikan, (4) disahkan.
	□ A.	Memenuhi 4 ketentuan
	□ B.	Memenuhi 3 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 2 ketentuan
		Memenuhi 1 ketentuan
		Tidak memenuhi ketentuan

89.	Sekolah/madrasah melaksanakan kegiatan sesuai rencana kerja tahunan.	
	□ A.	Melaksanakan 91%-100% kegiatan
	 □ B. 	Melaksanakan 81%-90% kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 71%-80% kegiatan
	 □ D. 	Melaksanakan 61%-70% kegiatan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 61% kegiatan
90.	Penerim	/madrasah melaksanakan kegiatan kesiswaan yang meliputi: (1) naan Peserta Didik Baru (PPDB), (2) layanan konseling, (3) urikuler, (4) pembinaan prestasi, (5) penelusuran alumni.
	□ A.	Melaksanakan 5 atau lebih kegiatan
	□ B.	Melaksanakan 4 kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 3 kegiatan
	 □ D. 	Melaksanakan 2 kegiatan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 2 kegiatan
91.	Sekolah/madrasah melaksanakan proses peminatan sesuai ketentuan yang terkait menyelenggarakan: (1) kelompok peminatan, (2) pemilihan kelompok peminatan, (3) lintas minat, (4) pendalaman minat, (5) pindah kelompok peminatan.	
	□ A.	Melaksanakan 4 atau lebih kegiatan
	 □ B. 	Melaksanakan 3 kegiatan
	□ C.	Melaksanakan 2 kegiatan
	□ D.	Melaksanakan 1 kegiatan
	□ E.	Tidak melaksanakan kegiatan
92.	. Sekolah/madrasah melaksanakan pengelolaan bidang kurikulum dan kegiatan pembelajaran meliputi: (1) KTSP, (2) kalender pendidikan, (3) program pembelajaran, (4) penilaian hasil belajar siswa, (5) peraturan akademik.	
	□ A.	Melaksanakan 5 atau lebih pengelolaan
	 □ B. 	Melaksanakan 4 pengelolaan
	□ C.	Melaksanakan 3 pengelolaan
	□ D.	Melaksanakan 2 pengelolaan
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 2 pengelolaan

93.	meliputi	/madrasah mendayagunakan pendidik dan tenaga kependidikan, : (1) pemenuhan kebutuhan, (2) pemberdayaan, (3) bangan dan promosi, (4) penghargaan.
	A.	Melaksanakan 4 atau lebih pendayagunaan
	 □ B. 	Melaksanakan 3 pendayagunaan
	□ C.	Melaksanakan 2 pendayagunaan
	□ D .	Melaksanakan 1 pendayagunaan
	□ E.	Tidak melaksanakan pendayagunaan
		naan melancananan pendaj agamaan
94.	kepen kesein	h/madrasah melaksanakan penilaian kinerja pendidik dan tenaga didikan, meliputi: (1) kesesuaian penugasan dengan keahlian, (2) hbangan beban kerja, (3) keaktifan, (4) pencapaian prestasi, (5) sertaan dalam berbagai lomba.
	□ A.	Melaksanakan 5 atau lebih penilaian
	 □ B. 	Melaksanakan 4 penilaian
	□ C.	Melaksanakan 3 penilaian
	□ D.	Melaksanakan 2 penilaian
	□ E.	Melaksanakan kurang dari 2 penilaian
95.	investanda standa penge pencai jawab	h/madrasah menyusun pedoman pengelolaan pembiayaan asi dan operasional sesuai ketentuan: (1) disusun mengacu pada ar pembiayaan, (2) mengatur tentang sumber pemasukan, luaran, dan jumlah dana, (3) mengatur tentang penyusunan dan anggaran, (4) mengatur tentang kewenangan dan tanggung kepala sekolah/madrasah dalam membelanjakan anggaran, (5) atur tentang pembukuan.
	□ A.	Memenuhi 5 ketentuan
	□ B.	Memenuhi 4 ketentuan
	□ C.	Memenuhi 3 ketentuan
	□ D.	Memenuhi 2 ketentuan
	□ E.	Memenuhi kurang dari 2 ketentuan
96.	kemitra kegiata (2) kese	n/madrasah melibatkan peran serta masyarakat dan membangun an dengan lembaga lain yang relevan dalam melakukan berbagai n pengelolaan pendidikan, antara lain lembaga: (1) pendidikan, ehatan, (3) kepolisian, (4) keagamaan dan kemasyarakatan, (5) saha, (6) pengembangan minat dan bakat.
	□ A.	Bekerja sama dengan 6 atau lebih lembaga
	□ B.	Bekerja sama dengan 4-5 lembaga
	□ C.	Bekerja sama dengan 2-3 lembaga
	 □ D. 	Bekerja sama dengan 1 lembaga
	□ E.	Tidak bekerja sama

97.	Sekolah/madrasah melaksanakan kegiatan evaluasi diri terhadap kinerja sekolah/madrasah dalam rangka pemenuhan Standar Nasional Pendidikan (SNP).
	☐ A. Melaksanakan sekali dalam 1 tahun
	□ B. Melaksanakan sekali dalam 2 tahun
	□ C. Melaksanakan sekali dalam 3 tahun
	□ D. Melaksanakan sekali dalam 4 tahun
	 E. Melaksanakan sekali dalam lebih dari 4 tahun
,	
98.	Kepala sekolah/madrasah melaksanakan tugas kepemimpinan yang meliputi: (1) menjabarkan visi ke dalam misi, (2) merumuskan tujuan dan target mutu, (3) menganalisis tantangan, peluang, kekuatan, dan kelemahan, (4) membuat rencana kerja strategis dan rencana kerja tahunan, (5) melibatkan guru dan komite, (6) meningkatkan motivasi kerja, (7) menciptakan lingkungan pembelajaran yang efektif, (8) meningkatkan mutu, (9) memberi teladan.
	☐ A. Melaksanakan 8-9 tugas
	☐ B. Melaksanakan 6-7 tugas
	☐ C. Melaksanakan 4-5 tugas
	☐ D. Melaksanakan 2-3 tugas
	□ E. Melaksanakan kurang dari 2 tugas
99.	Kepala sekolah/madrasah dalam pengelolaan sekolah/madrasah menerapkan prinsip-prinsip kepemimpinan pembelajaran, meliputi: (1) membangun tujuan bersama, (2) meningkatkan kreasi dan inovasi dalam pengembangan kurikulum, (3) mengembangkan motivasi guru, (4) menjamin pelaksanaan mutu proses pembelajaran, (5) mengembangkan sistem penilaian, (6) mengambil keputusan berbasis data.
	□ A. Menerapkan 6 prinsip
	☐ B. Menerapkan 5 Prinsip
	☐ C. Menerapkan 4 prinsip
	☐ D. Menerapkan 3 prinsip
	☐ E. Menerapkan kurang dari 3 prinsip
100	. Sekolah/madrasah memiliki Sistem Informasi Manajemen (SIM) yang meliputi: (1) pengelolaan SIM, (2) penyediaan fasilitas SIM, (3) penugasan pengelola SIM, (4) pelaporan data dan informasi.
	□ A. Memenuhi 4 komponen
	□ B. Memenuhi 3 komponen
	☐ C. Memenuhi 2 komponen
	□ D. Memenuhi 1 komponen
	☐ E. Tidak memiliki komponen

VII. STANDAR PEMBIAYAAN

/madrasah memiliki Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) 3 tahun yang memuat alokasi anggaran untuk investasi yang meliputi: gembangan sarana dan prasarana, (2) pengembangan pendidik, gembangan tenaga kependidikan, (4) modal kerja.		
Memuat 4 alokasi		
Memuat 3 alokasi		
Memuat 2 alokasi		
Memuat 1 alokasi		
Tidak memuat alokasi		
102. Sekolah/madrasah memiliki Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) 3 tahun terakhir yang memuat alokasi anggaran untuk biaya operasi nonpersonalia yang mencakup 9 komponen, meliputi: (1) alat tulis sekolah (ATS), (2) bahan dan alat habis pakai (BAHP), (3) pemeliharaan dan perbaikan ringan, (4) daya dan jasa, (5) transportasi/perjalanan dinas, (6) konsumsi, (7) asuransi, (8) pembinaan siswa/ekstrakurikuler, (9) pelaporan.		
Memuat 8-9 komponen		
Memuat 6-7 komponen		
Memuat 4-5 komponen		
Memuat 2-3 komponen		
Memuat kurang dari 2 komponen		
/madrasah memiliki dokumen investasi sarana dan prasarana engkap.		
Memiliki dokumen investasi 3 tahun terakhir		
Memiliki dokumen investasi 2 tahun terakhir		
Memiliki dokumen investasi 1 tahun terakhir		
Memiliki dokumen investasi yang tidak lengkap		
Tidak memiliki dokumen investasi		
/madrasah membelanjakan biaya untuk pengembangan pendidik nga kependidikan berdasarkan RKA selama 3 tahun terakhir.		
Membelanjakan 91%-100% dari RKA		
Membelanjakan 81%-90% dari RKA		
Membelanjakan 71%-80% dari RKA		
Membelanjakan 61%-70% dari RKA		
Membelanjakan kurang dari 61% dari RKA		

105. Sekolah/madrasah merealisasikan modal kerja sebesar yang tertuang dalam RKA selama 3 tahun terakhir.		
□ A.	Merealisasikan 91%-100% modal kerja	
□ B.	Merealisasikan 81%-90% modal kerja	
□ C.	Merealisasikan 71%-80% modal kerja	
□ D.	Merealisasikan 61%-70% modal kerja	
□ E.	Merealisasikan kurang dari 61% modal kerja	
tenaga	h/madrasah menyampaikan biaya operasional untuk guru dan kependidikan berupa: (1) gaji, (2) honor kegiatan, (3) insentif, jangan lain.	
□ A.	Menyampaikan 4 jenis	
□ B.	Menyampaikan 3 jenis	
□ C.	Menyampaikan 2 jenis	
□ D.	Menyampaikan 1 jenis	
□ E.	Tidak menyampaikan	
	h/madrasah merealisasikan rencana belanja anggaran pengadaan is sesuai RKA dalam 3 tahun terakhir.	
□ A.	Merealisasikan 91%-100% dari RKA	
□ B.	Merealisasikan 81%-90% dari RKA	
□ C.	Merealisasikan 71%-80% dari RKA	
□ D.	Merealisasikan 61%-70% dari RKA	
□ E.	Managhar Harris Instrument and CAOC II I DICA	
	Merealisasikan kurang dari 61% dari RKA	
	ivierealisasikan kurang dari 61% dari RKA	
bahan	Merealisasikan kurang dari 61% dari RKA h/madrasah merealisasikan rencana belanja anggaran pengadaan dan alat habis pakai untuk kegiatan pembelajaran sesuai RKA 3 tahun terakhir.	
bahan	h/madrasah merealisasikan rencana belanja anggaran pengadaan dan alat habis pakai untuk kegiatan pembelajaran sesuai RKA	
bahan dalam	h/madrasah merealisasikan rencana belanja anggaran pengadaan dan alat habis pakai untuk kegiatan pembelajaran sesuai RKA 3 tahun terakhir.	
bahan dalam	h/madrasah merealisasikan rencana belanja anggaran pengadaan dan alat habis pakai untuk kegiatan pembelajaran sesuai RKA 3 tahun terakhir. Merealisasikan 91%-100% dari RKA	
bahan dalam	h/madrasah merealisasikan rencana belanja anggaran pengadaan dan alat habis pakai untuk kegiatan pembelajaran sesuai RKA 3 tahun terakhir. Merealisasikan 91%-100% dari RKA Merealisasikan 81%-90% dari RKA	

109. Sekolah/madrasah merealisasikan rencana biaya pemeliharaan dan perbaikan berkala sarana dan prasarana sesuai RKA.		
□ A.	Merealisasikan 91%-100% dari RKA	
□ B.	Merealisasikan 81%-90% dari RKA	
□ C.	Merealisasikan 71%-80% dari RKA	
□ D.	Merealisasikan 61%-70% dari RKA	
□ E.	Merealisasikan kurang dari 61% dari RKA	
	n/madrasah membelanjakan biaya pengadaan daya dan jasa RKA selama 3 tahun terakhir.	
□ A.	Membelanjakan 91%-100% dari RKA	
□ B.	Membelanjakan 81%-90% dari RKA	
□ C.	Membelanjakan 71%-80% dari RKA	
□ D.	Membelanjakan 61%-70% dari RKA	
□ E.	Membelanjakan kurang dari 61% dari RKA	
111. Sekolah/madrasah membelanjakan biaya transportasi dan perjalanan dinas serta konsumsi selama 3 tahun terakhir.		
□ A.	Membelanjakan 91%-100% dari RKA	
□ B.	Membelanjakan 81%-90% dari RKA	
□ C.	Membelanjakan 71%-80% dari RKA	
□ D.	Membelanjakan 61%-70% dari RKA	
□ E.	Membelanjakan kurang dari 61% dari RKA	
	n/madrasah membelanjakan dana untuk kegiatan pembinaan elama 3 tahun terakhir.	
□ A.	Membelanjakan 91%-100% dari RKA	
□ B.	Membelanjakan 81%-90% dari RKA	
□ C.	Membelanjakan 71%-80% dari RKA	
□ D.	Membelanjakan 61%-70% dari RKA	
□ E.	Membelanjakan kurang dari 61% dari RKA	

113. Sekolah/madrasah membelanjakan anggaran untuk pelaporan dalam 3 tahun terakhir.		
□ A.	Membelanjakan 91%-100% dari RKA	
□ B.	Membelanjakan 81%-90% dari RKA	
□ C.	Membelanjakan 71%-80% dari RKA	
□ D.	Membelanjakan 61%-70% dari RKA	
□ E.	Membelanjakan kurang dari 61% dari RKA	
114. Sumbangan pendidikan atau dana dari masyarakat/pemerintah selama 3 tahun terakhir, dikelola secara: (1) sistematis, (2) transparan, (3) efisien, (4) akuntabel.		
□ A.	Memenuhi 4 ketentuan	
□ B.	Memenuhi 3 ketentuan	
□ C.	Memenuhi 2 ketentuan	
□ D.	Memenuhi 1 ketentuan	
□ E.	Tidak memenuhi ketentuan	
meliput	n/madrasah memiliki pembukuan keuangan 3 tahun terakhir yang i: (1) buku kas umum, (2) buku pembantu kas, (3) buku ntu bank, (4) buku pembantu pajak.	
□ A.	Memiliki pembukuan keuangan yang lengkap dengan nilai 18	
□ B.	Memiliki pembukuan keuangan dengan nilai 17	
□ C.	Memiliki pembukuan keuangan dengan nilai 16	
□ D.	Memiliki pembukuan keuangan dengan nilai 15	
□ E.	Memiliki pembukuan keuangan dengan nilai kurang dari 15	
	n/madrasah memiliki laporan pertanggungjawaban keuangan dan mpaikannya kepada: (1) pemerintah atau yayasan, (2) orangtua	
□ A.	Memiliki laporan keuangan dan menyampaikannya kepada 2 pihak selama 3 tahun terakhir	
□ B.	Memiliki laporan keuangan dan menyampaikannya kepada 2 pihak selama 2 tahun terakhir	
□ C.	Memiliki laporan keuangan dan menyampaikannya kepada 2 pihak selama 1 tahun terakhir	
□ D.	Memiliki laporan keuangan dan menyampaikannya hanya kepada 1 pihak	
□ E.	Tidak memiliki laporan pengelolaan keuangan	

VIII. STANDAR PENILAIAN

117. Guru melaksanakan penilaian hasil belajar siswa berdasarkan 6 prinsip		
penilaian: (1) sahih, (2) objektif, (3) adil, (4) terbuka, (5) holistik, (6) akuntabel.		
□ A.	91%-100% guru menerapkan 6 prinsip penilaian	
□ B.	81%-90% guru menerapkan 6 prinsip penilaian	
□ C.	71%-80% guru menerapkan6 prinsip penilaian	
□ D.	61%-70% guru menerapkan 6 prinsip penilaian	
□ E.	Kurang dari 61% guru menerapkan 6 prinsip penilaian	
118. Sekolah/madrasah menentukan Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM) seluruh mata pelajaran dengan mempertimbangkan: (1) karakteristik peserta didik, (2) karakteristik mata pelajaran, (3) kondisi satuan pendidikan, (4) analisis hasil penilaian.		
□ A.	91%-100% KKM sesuai ketentuan	
□ B.	81%-90% KKM sesuai ketentuan	
□ C.	71%-80% KKM sesuai ketentuan	
□ D.	61%-70% KKM sesuai ketentuan	
□ E.	Kurang dari 61% KKM sesuai ketentuan	
119. Guru melaksanakan penilaian hasil belajar dalam bentuk: (1) ulangan, (2) pengamatan, (3) penugasan, dan/atau (4) bentuk lain yang diperlukan.		
□ A.	91%-100% guru melaksanakan minimal 3 bentuk penilaian	
□ B.	81%-90% guru melaksanakan minimal 3 bentuk penilaian	
□ C.	71%-80% guru melaksanakan minimal 3 bentuk penilaian	
□ D .	61%-70% guru melaksanakan minimal 3 bentuk penilaian	
□ E.	Kurang dari 61% guru melaksanakan minimal 3 bentuk penilaian	

120. Guru menggunakan hasil penilaian kompetensi pengetahuan yang dilakukan untuk: (1) memperbaiki proses pembelajaran, (2) mengukur dan mengetahui pencapaian kompetensi siswa, (3) menyusun laporan kemajuan hasil belajar harian, tengah semester, akhir semester, akhir tahun dan/atau kenaikan kelas.		
□ A.	91%-100% guru menggunakan hasil penilaian untuk tiga hal tersebut.	
□ B.	81%-90% guru menggunakan hasil penilaian untuk tiga hal tersebut.	
□ C.	71%-80% guru menggunakan hasil penilaian untuk tiga hal tersebut.	
□ D.	61%-70% guru menggunakan hasil penilaian untuk tiga hal tersebut.	
□ E.	Kurang dari 61% guru menggunakan hasil penilaian untuk tiga hal tersebut.	
	elaksanakan penilaian kompetensi sikap sesuai karakteristik ensi Dasar (KD).	
□ A.	91%-100% guru melaksanakan	
□ B.	81%-90% guru melaksanakan	
□ C.	71%-80% guru melaksanakan	
□ D.	61%-70% guru melaksanakan	
□ E.	Kurang dari 61% guru melaksanakan	
_		
122. Guru melaksanakan penilaian kompetensi pengetahuan sesuai karakteristik KD.		
□ A.	91%-100% guru melaksanakan	
□ B.	81%-90% guru melaksanakan	
□ C.	71%-80% guru melaksanakan	
□ D.	61%-70% guru melaksanakan	
□ E.	Kurang dari 61% guru melaksanakan	
	elaksanakan penilaian kompetensi keterampilan sesuai ristik KD.	
□ A.	91%-100% guru melaksanakan	
□ B.	81%-90% guru melaksanakan	
□ C.	71%-80% guru melaksanakan	
□ D.	61%-70% guru melaksanakan	
□ E.	Kurang dari 61% guru melaksanakan	

124. Guru melaksanakan penilaian kompetensi sikap melalui observasi/pengamatan dan teknik penilaian lain yang relevan.			
□ A.	91%-100% guru melaksanakan		
□ B.	81%-90% guru melaksanakan		
□ C.	71%-80% guru melaksanakan		
□ D.	61%-70% guru melaksanakan		
□ E.	Kurang dari 61% guru melaksanakan		
	elaksanakan penilaian kompetensi pengetahuan dengan unakan 3 jenis tes: (1) tes tulis, (2) tes lisan, (3) penugasan.		
□ A.	91%-100% guru menggunakan 3 jenis		
□ B.	81%-90% guru menggunakan 3 jenis		
□ C.	71%-80% guru menggunakan 3 jenis		
□ D.	61%-70% guru menggunakan 3 jenis		
□ E.	Kurang dari 61% guru menggunakan 3 jenis		
(1) tes	126. Guru melaksanakan penilaian kompetensi keterampilan menggunakan: (1) tes praktik, (2) penilaian produk, (3) penilaian proyek, (4) penilaian portofolio, (5) teknik lain sesuai dengan kompetensi yang dinilai.		
ПА			
□ A.	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih		
□ A. □ B.			
	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih		
□ B.	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis		
□ B.□ C.	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis		
□ B.□ C.□ D.	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis 61%-70% guru menggunakan 4 jenis		
□ B. □ C. □ D. □ E. 127. Sekolah (1) pen	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis 61%-70% guru menggunakan 4 jenis		
□ B. □ C. □ D. □ E. 127. Sekolah (1) pen	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis 61%-70% guru menggunakan 4 jenis Kurang dari 61% guru menggunakan 4 jenis n/madrasah melaksanakan penilaian hasil belajar dalam bentuk: ilaian harian, (2) penilaian akhir semester, (3) penilaian akhir		
□ B. □ C. □ D. □ E. 127. Sekolah (1) pen tahun,	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis 61%-70% guru menggunakan 4 jenis Kurang dari 61% guru menggunakan 4 jenis //madrasah melaksanakan penilaian hasil belajar dalam bentuk: ilaian harian, (2) penilaian akhir semester, (3) penilaian akhir (4) ujian sekolah/madrasah.		
□ B. □ C. □ D. □ E. 127. Sekolah (1) pen tahun, □ A.	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis 61%-70% guru menggunakan 4 jenis Kurang dari 61% guru menggunakan 4 jenis n/madrasah melaksanakan penilaian hasil belajar dalam bentuk: ilaian harian, (2) penilaian akhir semester, (3) penilaian akhir (4) ujian sekolah/madrasah. Melaksanakan 4 bentuk penilaian		
□ B. □ C. □ D. □ E. 127. Sekolah (1) pen tahun, □ A. □ B.	91%-100% guru menggunakan 4 jenis atau lebih 81%-90% guru menggunakan 4 jenis 71%-80% guru menggunakan 4 jenis 61%-70% guru menggunakan 4 jenis Kurang dari 61% guru menggunakan 4 jenis n/madrasah melaksanakan penilaian hasil belajar dalam bentuk: ilaian harian, (2) penilaian akhir semester, (3) penilaian akhir (4) ujian sekolah/madrasah. Melaksanakan 4 bentuk penilaian Melaksanakan 3 bentuk penilaian		

mempertimbangkan hasil: (1) ujian sekolah/madrasah, (2) penilaian sikap, (3) penilaian pengetahuan, (4) penilaian keterampilan.		
□ A.	Mempertimbangkan 4 hasil penilaian	
□ B.	Mempertimbangkan 3 hasil penilaian	
□ C.	Mempertimbangkan 2 hasil penilaian	
□ D.	Mempertimbangkan 1 hasil penilaian	
□ E.	Tidak mempertimbangkan hasil penilaian	
129. Guru melakukan penilaian proses dan hasil belajar dengan 8 langkah: (1) menetapkan tujuan penilaian, (2) menyusun kisi-kisi ujian, (3) mengembangkan instrumen dan pedoman penilaian, (4) melakukan analisis kualitas instrumen, (5) melaksanakan penilaian, (6) mengolah dan menentukan kelulusan siswa, (7) melaporkan, (8) memanfaatkan hasil penilaian.		
□ A.	91%-100% guru melaksanakan 8 langkah	
□ B.	81%-90% guru melaksanakan 8 langkah	
□ C.	71%-80% guru melaksanakan 8 langkah	
□ D.	61%-70% guru melaksanakan 8 langkah	
□ E.	Kurang dari 61% guru melaksanakan 8 langkah	



Akreditasi Bermutu untuk Pendidikan Bermutu

PETUNJUK TEKNIS INSTRUMEN AKREDITASI SMA/MA

BADAN AKREDITASI NASIONAL SEKOLAH/MADRASAH 2017

LAMPIRAN II PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN NOMOR 004/H/AK/2017 TANGGAL 10 MARET 2017

PETUNJUK TEKNIS PENGISIAN INSTRUMEN AKREDITASI SEKOLAH MENENGAH ATAS/MADRASAH ALIYAH (SMA/MA)

PETUNJUK UMUM

- Pengisian Instrumen Akreditasi merupakan tanggung jawab sepenuhnya dari kepala sekolah/madrasah.
- 2. Apabila perlu sekolah/madrasah membentuk tim yang terdiri atas pihakpihak relevan, agar dapat mengisi seluruh butir pernyataan dalam Instrumen Akreditasi dengan akurat, tepat, dan objektif.
- 3. Sebelum mengisi Instrumen Akreditasi, kepala sekolah/madrasah dan tim yang terlibat dalam pengisian (jika ada) hendaknya mempelajari secara seksama setiap butir pernyataan pada masing-masing komponen.
- 4. Apabila perlu kepala sekolah/madrasah dan tim (jika ada) dapat berkonsultasi dengan Badan Akreditasi Provinsi Sekolah/Madrasah (BAP-S/M) atau Unit Pelaksana Akreditasi Sekolah/Madrasah (UPA-S/M) Kabupaten/Kota untuk memperoleh informasi dan klarifikasi lebih lengkap terhadap setiap butir pernyataan pada Instrumen Akreditasi.
- 5. Seluruh butir pernyataan pada Instrumen Akreditasi merupakan pernyataan tertutup yang terdiri atas 5 (lima) opsi jawaban "A", "B", "C", "D", dan "E" yang harus dijawab dan diisi sesuai dengan keadaan sebenarnya, dengan disertai bukti fisik yang dimiliki oleh sekolah/madrasah.
- 6. Jawaban untuk setiap butir pernyataan pada Instrumen Akreditasi perlu diteliti kembali secara seksama sebelum diserahkan kepada BAP-S/M, sebab data tersebut merupakan data final sebagai bahan untuk menentukan hasil akreditasi sekolah/madrasah.

I. STANDAR ISI

Rumusan kompetensi sikap spiritual yaitu menghayati dan mengamalkan ajaran agama yang dianutnya. Kompetensi tersebut dapat dicapai melalui pembelajaran langsung dan tidak langsung (indirect teaching), berupa keteladanan, pembiasaan, dan budaya sekolah/madrasah dengan memperhatikan karakteristik mata pelajaran serta kebutuhan dan kondisi siswa.

Hasil kegiatan pengembangan perangkat pembelajaran yang memuat kompetensi sikap spiritual meliputi:

- 1) Program tahunan dan program semester.
- 2) Silabus.
- 3) RPP.
- 4) Buku yang digunakan guru dan siswa dalam pembelajaran.
- 5) Lembar tugas terstruktur dan kegiatan mandiri untuk siswa.
- 6) Handout.
- 7) Alat evaluasi dan buku nilai (Sikap spiritual siswa diamati dan dicatat wali kelas, guru BK, dan guru mata pelajaran).

Dibuktikan dengan:

1) Dokumen:

- a) Perangkat pembelajaran yang disusun guru sesuai dengan tingkat kompetensi pada kompetensi sikap spiritual di SMA/MA.
- b) Hasil kegiatan Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB) di MGMP tentang kompetensi sikap spiritual siswa/Penguatan Pendidikan Karakter siswa.
- c) Rancangan dan hasil penilaian sikap spiritual, berupa jurnal penilaian, dokumen observasi, penilaian diri, dan penilaian antar teman.
- d) Program kegiatan ekstrakurikuler berupa kegiatan Keagamaan, misalnya: pesantren kilat, ceramah keagamaan, baca tulis al-Quran, *retreat* atau kegiatan keagamaan lainnya.
- 2) Wawancara dengan guru mata pelajaran tentang perangkat pembelajaran yang dibuat oleh guru yang memuat tentang pelaksanaan kompetensi sikap spiritual.

2. Rumusan kompetensi sikap sosial, yaitu menghayati dan mengamalkan perilaku: (a) jujur; (b) disiplin; (c) santun; (d) peduli (gotong royong, kerjasama, toleran, damai); (e) bertanggung jawab; (f) responsif; dan (g) Proaktif dalam berinteraksi secara efektif sesuai dengan perkembangan anak di lingkungan, keluarga, sekolah, masyarakat dan lingkungan alam sekitar, bangsa, negara, kawasan regional, dan kawasan internasional yang dapat dicapai melalui pembelajaran langsung dan tidak langsung (indirect teaching), yaitu keteladanan, pembiasaan, dan budaya sekolah/madrasah dengan memperhatikan karakteristik mata pelajaran serta kebutuhan dan kondisi siswa.

Hasil kegiatan pengembangan perangkat pembelajaran meliputi:

- 1) Program tahunan dan program semester.
- 2) Silabus.
- 3) RPP.
- 4) Buku yang digunakan guru dan siswa dalam pembelajaran.
- 5) Lembar tugas terstruktur dan kegiatan mandiri siswa.
- 6) Handout.
- 7) Alat evaluasi dan buku nilai (Sikap sosial siswa diamati dan dicatat wali kelas, guru BK, dan guru mata pelajaran).

- 1) Dokumen:
 - a) Perangkat pembelajaran yang disusun guru sesuai dengan tingkat kompetensi pada kompetensi sikap sosial di SMA/MA.
 - b) Hasil kegiatan Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB) di MGMP tentang kompetensi sikap sosial/atau penguatan pendidikan karakter siswa.
 - c) Rancangan dan hasil penilaian sikap sosial, berupa jurnal penilaian, dokumen observasi, penilaian diri, dan penilaian antar teman.
 - d) Program dan hasil kegiatan ekstrakurikuler berupa kegiatan Krida, misalnya: Kepramukaan, Latihan Kepemimpinan Siswa (LKS), Palang Merah Remaja (PMR), Usaha Kesehatan Sekolah (UKS), Pasukan Pengibar Bendera (Paskibra), dan lainnya. Latihan olahbakat latihan olah-minat, misalnya: pengembangan bakat olahraga, seni dan budaya, pencinta alam, jurnalistik, teater, dan lain-lain.
- 2) Wawancara dengan guru mata pelajaran tentang perangkat pembelajaran guru yang memuat tentang pelaksanaan kompetensi sikap sosial.

3. Kompetensi Inti pengetahuan yang harus dimiliki siswa SMA/MA adalah memahami, menerapkan, menganalisis dan mengevaluasi pengetahuan faktual, konseptual, prosedural, dan metakognitif pada tingkat teknis, spesifik, detail, dan kompleks berdasarkan rasa ingin tahunya tentang: (a) ilmu pengetahuan, (b) teknologi, (c) seni, (d) budaya, dan (e) humaniora dengan wawasan kemanusiaan, kebangsaan, kenegaraan, dan peradaban terkait penyebab fenomena dan kejadian, serta menerapkan pengetahuan pada bidang kajian yang spesifik sesuai dengan bakat dan minatnya untuk memecahkan masalah.

Hasil kegiatan pengembangan perangkat pembelajaran kompetensi pengetahuan meliputi:

- 1) Program tahunan dan program semester.
- 2) Silabus.
- 3) RPP.
- 4) Buku yang digunakan guru dan siswa dalam pembelajaran.
- 5) Lembar tugas terstruktur dan kegiatan mandiri siswa.
- 6) Handout.
- 7) Alat evaluasi dan buku nilai untuk kompetensi pengetahuan.

- 1) Dokumen:
 - a) Perangkat pembelajaran guru yang disusun sesuai dengan tingkat kompetensi inti 3 (pengetahuan) dan kompetensi dasar.
 - b) Hasil kegiatan Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB) di MGMP tentang kompetensi pengetahuan siswa.
 - c) Program kegiatan ekstrakurikuler berupa Kegiatan Ilmiah Remaja (KIR), kegiatan penguasaan keilmuan dan kemampuan akademik, penelitian, kelompok pencinta teknologi informasi dan komunikasi, rekayasa, dan lainnya.
- 2) Wawancara dengan guru mata pelajaran tentang kompetensi inti pengetahuan dan kompetensi dasar pada setiap mata pelajaran.

4. Kompetensi Inti Keterampilan yang harus dimiliki siswa SMA/MA adalah menunjukkan keterampilan menalar, mengolah, dan menyaji secara: (a) efektif, (b) kreatif, (c) produktif, (d) kritis, (e) mandiri, (f) kolaboratif, (g) komunikatif, dan (h) solutif dalam ranah konkret dan abstrak terkait dengan pengembangan dari yang dipelajarinya di sekolah, serta mampu menggunakan metode sesuai dengan kaidah keilmuan.

Hasil kegiatan pengembangan perangkat pembelajaran kompetensi keterampilan meliputi:

- 1) Program tahunan dan program semester.
- 2) Silabus.
- 3) RPP.
- 4) Buku yang digunakan guru dan siswa dalam pembelajaran.
- 5) Lembar tugas terstruktur dan kegiatan mandiri siswa.
- 6) Handout.
- 7) Alat evaluasi dan buku nilai untuk kompetensi keterampilan.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen
 - a) Perangkat pembelajaran guru yang disusun sesuai dengan tingkat kompetensi inti 4 (keterampilan) dan kompetensi dasar.
 - b) Dokumen hasil tugas-tugas terstruktur dan kegiatan mandiri yang diberikan kepada siswa.
 - c) Dokumen hasil penilaian keterampilan kinerja, proyek dan portofolio.
- 2) Wawancara dengan guru mata pelajaran tentang kompetensi inti keterampilan dan kompetensi dasar pada setiap mata pelajaran.
- 5. Perangkat pembelajaran dikembangkan untuk semua mata pelajaran sesuai dengan tingkat kompetensi dan ruang lingkup materi pembelajaran.

- 1) Dokumen:
 - a) Perangkat pembelajaran semua mata pelajaran.
 - b) Buku yang digunakan guru dan siswa dalam pembelajaran.
 - c) Silabus dan RPP Guru mata pelajaran pada semua tingkat dan kelas.
- 2) Menelaah kesesuaian perangkat pembelajaran dengan tingkat kompetensi dan ruang lingkup materi.

6. Tim Pengembang Kurikulum adalah tim yang bertugas antara lain mengembangkan kurikulum sekolah/madrasah. Keterlibatan Tim Pengembang Kurikulum dibuktikan dengan dokumen penugasan, berita acara dan notulen rapat, serta tanda tangan dari berbagai pihak yang terlibat; yaitu seluruh guru mata pelajaran, konselor (guru Bimbingan dan Konseling), dan komite sekolah/madrasah atau penyelenggara pendidikan.

Dibuktikan dengan:

- 1) SK penetapan tim pengembang kurikulum sekolah/madrasah.
- 2) Daftar hadir kegiatan pengembangan kurikulum.
- 3) Daftar hadir nara sumber.
- 4) Berita acara penetapan kurikulum.
- 5) Notulen rapat pengembangan kurikulum.
- KTSP disusun mengacu pada Kerangka Dasar pada Standar Isi meliputi:
 - 1) Perumusan visi, misi, dan tujuan satuan pendidikan.
 - 2) Pengorganisasian muatan kurikuler satuan pendidikan.
 - 3) Pengaturan beban belajar siswa dan beban kerja guru pada tingkat kelas.
 - 4) Penyusunan kalender pendidikan satuan pendidikan.
 - 5) Penyusunan silabus muatan atau mata pelajaran muatan lokal.
 - 6) Penyusunan rencana pelaksanaan pembelajaran setiap muatan pembelajaran.

- 1) Dokumen KTSP bagian kerangka dasar sesuai dengan pedoman pengembangan KTSP.
- 2) Dokumen silabus semua mata pelajaran dalam bentuk *soft copy* atau *hard copy*.
- 8. Prosedur operasional pengembangan KTSP meliputi:
 - 1) Analisis, mencakup:
 - a) Analisis ketentuan peraturan perundang-undangan mengenai Kurikulum.
 - b) Analisis kebutuhan siswa, satuan pendidikan, dan lingkungan (analisis konteks).
 - c) Analisis ketersediaan sumber daya pendidikan.
 - 2) Penyusunan, mencakup:
 - a) Perumusan visi, misi, dan tujuan satuan pendidikan.
 - b) Pengorganisasian muatan kurikuler satuan pendidikan.
 - c) Pengaturan beban belajar siswa dan beban kerja guru pada tingkat kelas.
 - d) Penyusunan kalender pendidikan satuan pendidikan.
 - e) Penyusunan silabus muatan atau mata pelajaran muatan lokal.
 - f) Penyusunan rencana pelaksanaan pembelajaran setiap muatan pembelajaran.

- 3) Penetapan dilakukan kepala sekolah/madrasah berdasarkan hasil rapat dewan pendidik satuan pendidikan dengan melibatkan komite sekolah/madrasah.
- 4) Pengesahan dilakukan oleh pemerintah daerah sesuai dengan kewenangannya.

Dibuktikan dengan dokumen KTSP yang telah disahkan.

9. SMA/MA melaksanakan kurikulum sesuai Pedoman.

1) Struktur Kurikulum

A. Struktur Kurikulum SMA

MATA PELAJARAN		ALOKASI WAKTU PER MINGGU			
		Χ	ΧI	XII	
	KELOMPOK A (UMUM)				
1.	Pendidikan Agama dan Budi Pekerti	3	3	3	
2.	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2	2	2	
3.	Bahasa Indonesia	4	4	4	
4.	Matematika	4	4	4	
5.	Sejarah Indonesia	2	2	2	
6.	Bahasa Inggris	2	2	2	
KELOMPOK B (UMUM)					
7.	Seni Budaya	2	2	2	
8.	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	3	3	3	
9.	Prakarya dan Kewirausahaan	2	2	2	
Jumlah jam pelajaran kelompok A dan B per minggu		24	24	24	
KELOMPOK C (PEMINATAN)					
Mata pelajaran peminatan akademik		9 atau 12	12 atau 16	12 atau 16	
Mata pelajaran pilihan lintas minat dan/atau pendalaman minat		6 atau 9	4 atau 8	4 atau 8	
Jumlah jam pelajaran kelompok A, B, dan C per minggu		42	44	44	

Keterangan:

- 1) Mata pelajaran Kelompok A dan C merupakan kelompok mata pelajaran yang muatan dan acuannya dikembangkan oleh pusat.
- 2) Mata pelajaran Kelompok B merupakan kelompok mata pelajaran yang muatan dan acuannya dikembangkan oleh pusat dan dapat dilengkapi dengan muatan/konten lokal.
- 3) Mata pelajaran Kelompok B dapat berupa mata pelajaran muatan lokal yang berdiri sendiri.
- 4) Muatan lokal dapat memuat Bahasa Daerah.

B. Struktur Kurikulum MA

1) Peminatan Matematika dan Ilmu Alam Madrasah Aliyah

MATAPELAJARAN Kolompok A (Wajib)		ALOKASI WAKTU		
		PERMINGGU X XI XII		
		ΧI	XII	
Kelompok A (Wajib)				
1. Pendidikan Agama Islam				
a. Al-Qur'an Hadis	2	2	2	
b. Akidah Akhlak	2	2	2	
c. Fikih	2	2	2	
d. Sejarah Kebudayaan Islam	2	2	2	
2. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2	2	2	
3. Bahasa Indonesia	4	4	4	
4. Bahasa Arab	4	2	2	
5. Matematika	4	4	4	
6. Sejarah Indonesia	2	2	2	
7. Bahasa Inggris	2	2	2	
Kelompok B (Wajib)				
1. Seni Budaya	2	2	2	
2. Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	3	3	3	
3. Prakarya dan Kewirausahaan	2	2	2	
Jumlah Jam Kelompok A dan B Per Minggu	33	31	31	
Kelompok C (Peminatan)				
Peminatan Matematika dan Ilmu Alam				
1. Matematika	3	4	4	
2. Biologi	3	4	4	
3. Fisika	3	4	4	
4. Kimia	3	4	4	
Mata Pelajaran Pilihan dan Pendalaman				
Pilihan Lintas Minat dan/atau Pendalaman Minat	6	4	4	
Jumlah Alokasi Waktu Per Minggu	51	51	51	

2) Peminatan Ilmu-Ilmu Sosial Madrasah Aliyah

	ALOKASI WAKTU		
MATA PELAJARAN		PERMINGGU XI XII	
Kelompok A (Wajib)		7.1	7111
1. Pendidikan Agama Islam			
a. Al-Qur'an Hadis	2	2	2
b. Akidah Akhlak	2	2	2
c. Fikih	2	2	2
d. Sejarah Kebudayaan Islam	2	2	2
2. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2	2	2
3. Bahasa Indonesia	4	4	4
4. Bahasa Arab	4	2	2
5. Matematika	4	4	4
6. Sejarah Indonesia	2	2	2
7. Bahasa Inggris	2	2	2
Kelompok B (Wajib)			
1. Seni Budaya	2	2	2
2. Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	3	3	3
3. Prakarya dan Kewirausahaan	2	2	2
Jumalah Jam Kelompok A dan B Per-Minggu	33	31	31
Kelompok C (Peminatan)			
Peminatan Ilmu-ilmu Sosial			
1. Geografi	3	4	4
2. Sejarah	3	4	4
3. Sosiologi	3	4	4
4. Ekonomi		4	4
Mata Pelajaran Pilihan dan Pendalaman			
Pilihan Lintas Minat dan/atau Pendalaman Minat		4	4
Jumlah Alokasi Waktu Per-Minggu		51	51

3) Peminatan Ilmu Bahasa dan Budaya Madrasah Aliyah

	ALOKASI WAKTU			
MATAPELAJARAN		PERMINGGU X XI XII		
Kelompok A (Wajib)		XI	XII	
1. Pendidikan Agama Islam				
a. Al-Qur'an Hadis	2	2	2	
b. Akidah Akhlak	2	2	2	
c. Fikih	2	2	2	
d. Sejarah Kebudayaan Islam	2	2	2	
2. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2	2	2	
3. Bahasa Indonesia	4	4	4	
4. Bahasa Arab	4	2	2	
5. Matematika	4	4	4	
6. Sejarah Indonesia	2	2	2	
7. Bahasa Inggris	2	2	2	
Kelompok B (Wajib)				
1. Seni Budaya	2	2	2	
2. Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	3	3	3	
3. Prakarya dan Kewirausahaan	2	2	2	
Jumalah Jam Kelompok A dan B Per Minggu	33	31	31	
Kelompok C (Peminatan)				
Peminatan Ilmu-ilmu Bahasa dan Budaya				
1. Bahasa dan Sastra Indonesia	3	4	4	
2. Bahasa dan Sastra Inggris		4	4	
3. Bahasa dan Sastra Asing Lainnya		4	4	
4. Antropologi		4	4	
Mata Pelajaran Pilihan dan Pendalaman				
Pilihan Lintas Minat dan/atau Pendalaman Minat		4	4	
Jumlah Alokasi Waktu Per Minggu		51	51	

C. Peminatan Ilmu-Ilmu Keagamaan Madrasah Aliyah

	ALOKASI WAKTU		
MATAPELAJARAN	X PI	PERMINGGU	
Kelompok A (Wajib)		XI	XII
Pendidikan Agama Islam			
a. Al-Qur'an Hadis	2	2	2
b. Akidah Akhlak	2	2	2
c. Fikih	2	2	2
d. Sejarah Kebudayaan Islam	2	2	2
2. Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	2	2	2
3. Bahasa Indonesia	4	4	4
4. Bahasa Arab	4	2	2
5. Matematika	4	4	4
6. Sejarah Indonesia	2	2	2
7. Bahasa Inggris	2	2	2
Kelompok B (Wajib)			
1. Seni Budaya	2	2	2
2. Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	3	3	3
3. Prakarya dan Kewirausahaan	2	2	2
Jumalah Jam Kelompok A dan B Per Minggu		31	31
Kelompok C (Peminatan)			
Peminatan Ilmu-ilmu Keagamaan			
1. Tafsir-Ilmu Tafsir	2	3	3
2. Hadis-Ilmu Hadis	2	3	3
3. Fikih-Ushul Fikih	2	3	3
4. Ilmu Kalam	2	2	2
5. Akhlak	2	2	2
6. Bahasa Arab	2	3	3
Mata Pelajaran Pilihan dan Pendalaman			
Pilihan Lintas Minat dan/atau Pendalaman Minat	6	4	4
Jumlah Alokasi Waktu Per Minggu	51	51	51

Keterangan:

- a) Selain kegiatan intrakurikuler seperti yang tercantum di dalam struktur kurikulum di atas, terdapat pula kegiatan ekstrakurikuler pada tingkat Madrasah Aliyah antara lain Pramuka (Wajib), Palang Merah Remaja (PMR), Rohani Islam (Rohis), Olahraga, Seni Islami, Karya Ilmiah Remaja, dan lain sebagainya.
- b) Kegiatan ekstrakurikuler dilaksanakan dalam rangka mendukung pembentukan karakter islami dan sikap sosial siswa, terutamanya adalah sikap peduli terhadap orang lain dan lingkungan. Di samping itu juga dapat dipergunakan sebagai wadah dalam penguatan pembelajaran berbasis pengamatan maupun dalam usaha memperkuat kompetensi keterampilannya dalam ranah konkret. Dengan demikian, kegiatan ekstrakurikuler ini dapat dirancang sebagai pendukung kegiatan kurikuler.
- c) Jumlah alokasi waktu jam pembelajaran baik kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler disesuaikan dengan peraturan yang berlaku.
- (2) Penugasan terstruktur adalah kegiatan pembelajaran yang berupa pendalaman materi pembelajaran oleh siswa yang dirancang oleh pendidik untuk mencapai standar kompetensi. Waktu penyelesaian penugasan terstruktur ditentukan oleh pendidik.

Kegiatan mandiri tidak terstruktur adalah kegiatan pembelajaran yang berupa pendalaman materi pembelajaran oleh siswa yang dirancang oleh pendidik untuk mencapai standar kompetensi. Waktu penyelesaiannya diatur sendiri oleh siswa.

Beban belajar penugasan terstruktur dan kegiatan mandiri, maksimal 60% dari waktu kegiatan tatap muka mata pelajaran.

- (3) Penambahan Beban Belajar Satuan pendidikan dapat menambah beban belajar 2 (dua) jam per minggu sesuai dengan kebutuhan siswa dan/atau kebutuhan akademik, sosial, budaya, dan faktor lain yang dianggap penting.
- (4) Mata pelajaran seni budaya, prakarya, dan kewirausahaan Untuk mata pelajaran tersebut, satuan pendidikan wajib menyelenggarakan minimal 2 dari 4 aspek yang disediakan. Siswa mengikuti salah satu aspek yang disediakan untuk setiap semester, aspek yang diikuti dapat diganti setiap semester.
- (5) Kegiatan pengembangan diri berupa ekstrakurikuler wajib dan pilihan serta bimbingan karier berikut cara penilaiannya.

- 1) Struktur kurikulum di sekolah/madrasah.
- 2) Dokumen penugasan terstruktur dan kegiatan mandiri.
- 3) Jadwal pelajaran, daftar hadir, dan RPP.
- 4) Hasil belajar seni budaya, prakarya, dan kewirausahaan.
- 5) Laporan kegiatan pengembangan diri dan ekstrakurikuler.

II. STANDAR PROSES

10. Silabus dikembangkan oleh pemerintah, pemerintah daerah, dan satuan pendidikan berdasarkan Standar Kompetensi Lulusan dan Standar Isi.

Dibuktikan dengan kelengkapan komponen dan isi silabus yang dimiliki sekolah/madrasah untuk semua mata pelajaran.

11. RPP adalah rencana kegiatan pembelajaran tatap muka untuk satu pertemuan atau lebih. RPP dikembangkan dari silabus untuk mengarahkan kegiatan pembelajaran siswa dalam upaya mencapai Kompetensi Dasar (KD).

Setiap guru pada satuan pendidikan berkewajiban menyusun RPP secara lengkap dan sistematis agar pembelajaran berlangsung secara interaktif, inspiratif, menyenangkan, menantang, efisien, memotivasi siswa untuk berpartisipasi aktif, serta memberikan ruang yang cukup bagi prakarsa, kreativitas, dan kemandirian sesuai dengan bakat, minat, dan perkembangan fisik serta psikologis siswa. RPP disusun berdasarkan KD yang dilaksanakan dalam satu kali pertemuan atau lebih.

Komponen RPP yang lengkap terdiri atas:

- 1) Identitas sekolah/madrasah.
- 2) Identitas mata pelajaran.
- 3) Kelas/semester.
- 4) Materi pokok.
- 5) Alokasi waktu.
- 6) Tujuan pembelajaran.
- 7) Kompetensi dasar dan indikator pencapaian kompetensi.
- 8) Materi pembelajaran.
- 9) Metode pembelajaran.
- 10) Media pembelajaran.
- 11) Sumber belajar.
- 12) Langkah-langkah pembelajaran.
- 13) Penilaian hasil pembelajaran.

Dibuktikan dengan menelaah isi RPP yang disusun oleh guru di sekolah/madrasah.

12. Ketentuan alokasi waktu dan beban belajar di SMA adalah sebagai berikut.

Indikator	SMA	MA		
Durasi	45 menit	45 menit		
Beban belajar per minggu:				
1. Kelas X	42 jam pelajaran	51 jam pelajaran		
2. Kelas XI dan XII	44 jam pelajaran	51 jam pelajaran		
Beban belajar per semester:				
1. Kelas X	18 minggu	18 minggu		
2. Kelas XI	20 minggu	20 minggu		
3. Kelas XII semester I	18-20 minggu	18-20 minggu		
4. Kelas XII semester II	14-16 minggu	14-16 minggu		
Beban belajar per tahun	36-40 minggu	36-40 minggu		

Dibuktikan dengan:

- 1) Jadwal pembelajaran dan kalender akademik.
- 2) Pembagian tugas guru dan tugas tambahan lainnya.
- 3) Dokumen silabus mata pelajaran.
- 13. Jumlah siswa SMA/MA dalam setiap rombongan belajar maksimum 36 orang. Jumlah tersebut bukan merupakan hasil perhitungan jumlah siswa di sekolah/madrasah dibagi dengan jumlah rombongan belajar.

Dibuktikan dengan melihat data siswa atau absensi siswa per kelas.

14. Buku teks pelajaran adalah buku yang digunakan oleh guru dan siswa dalam pembelajaran. Setiap siswa menggunakan buku teks atau buku elektronik (*e-book*) untuk semua mata pelajaran.

- 1) Melihat pencantuman buku teks mata pelajaran dalam RPP.
- 2) Melihat daftar buku teks pelajaran.
- 3) Menanyakan kepada beberapa siswa tentang ketersediaan dan penggunaan buku teks pelajaran dalam bentuk cetak atau *e-book*.
- 15. Pengelolaan kelas yang baik:
 - 1) Guru wajib menjadi teladan dalam sikap spiritual.
 - 2) Guru wajib menjadi teladan dalam sikap sosial.
 - 3) Guru menyesuaikan pengaturan tempat duduk siswa dan sumber daya lain sesuai dengan karakteristik.
 - 4) Volume dan intonasi suara guru harus dapat didengar dengan baik oleh siswa.
 - 5) Guru wajib menggunakan kata-kata santun, lugas, dan mudah dimengerti oleh siswa.
 - 6) Guru menyesuaikan materi pelajaran dengan kecepatan dan kemampuan belajar siswa.
 - 7) Guru menciptakan ketertiban, kedisiplinan, kenyamanan, dan keselamatan dalam menyelenggarakan proses pembelajaran.

- 8) Guru memberikan penguatan dan umpan balik terhadap respon dan hasil belajar siswa selama proses pembelajaran berlangsung.
- 9) Guru mendorong dan menghargai siswa untuk bertanya dan mengemukakan pendapat.
- 10) Guru berpakaian sopan, bersih, dan rapi.
- 11) Guru menjelaskan pada siswa silabus mata pelajaran pada tiap awal semester.
- 12) Guru memulai dan mengakhiri proses pembelajaran sesuai dengan waktu yang dijadwalkan.

Dibuktikan dengan:

- 1) Mengamati proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor dengan memerhatikan keterlaksanaan dua belas hal di atas.
- 2) Melihat rekap hasil supervisi kelas oleh kepala sekolah/madrasah.
- 16. Dalam kegiatan pendahuluan pembelajaran, guru melakukan langkahlangkah berikut:
 - 1) Menyiapkan siswa secara psikis dan fisik untuk mengikuti pembelajaran.
 - 2) Memberi motivasi belajar siswa sesuai manfaat dan aplikasi materi ajar dalam kehidupan sehari-hari.
 - 3) Mengajukan pertanyaan-pertanyaan yang mengaitkan pengetahuan sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari.
 - 4) Menjelaskan tujuan pembelajaran atau kompetensi dasar yang akan dicapai.
 - 5) Menyampaikan cakupan materi dan penjelasan uraian kegiatan sesuai silabus.

Dibuktikan dengan:

- 1) Mengamati pelaksanaan langkah pendahuluan pembelajaran yang dilakukan guru di kelas.
- 2) Melihat kesesuaian antara RPP dengan pelaksanaan pembelajaran.
- 3) Melihat rekap hasil supervisi kelas oleh kepala sekolah/madrasah.
- 17. Kegiatan inti menggunakan model pembelajaran yang disesuaikan dengan karakteristik siswa dan KD setiap mata pelajaran.

Model pembelajaran merupakan suatu bentuk pembelajaran yang memiliki nama, ciri, sintak, pengaturan, dan budaya misalnya discovery learning, project-based learning, problem-based learning, inquiry learning.

- 1) Menelaah ragam model pembelajaran yang digunakan guru dalam:
 - a) RPP
 - b) Proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.

18. Kegiatan inti dilaksanakan guru dengan menggunakan metode pembelajaran yang disesuaikan dengan karakteristik siswa dan KD setiap mata pelajaran.

Metode pembelajaran antara lain: ceramah, demonstrasi, diskusi, belajar mandiri, simulasi, curah pendapat, studi kasus, seminar, tutorial, deduktif, dan induktif.

Dibuktikan dengan:

- 1) Menelaah ragam metode pembelajaran yang digunakan guru dalam:
 - a) RPP yang digunakan guru-guru.
 - b) Proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 19. Kegiatan inti dilaksanakan guru dengan menggunakan media pembelajaran yang disesuaikan dengan karakteristik siswa dan KD setiap mata pelajaran.

Media pembelajaran, berupa alat bantu proses pembelajaran bisa berupa hasil karya inovasi guru maupun yang sudah tersedia.

Dibuktikan dengan:

- 1) Menelaah ragam media pembelajaran yang digunakan guru dalam:
 - a) RPP.
 - b) Proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 20. Kegiatan inti dilaksanakan guru dengan menggunakan sumber belajar yang disesuaikan dengan karakteristik siswa dan KD setiap mata pelajaran.

Sumber belajar, dapat berupa buku, media cetak dan elektronik, alam sekitar, atau sumber belajar lain yang relevan.

Dibuktikan dengan:

- 1) Menelaah ragam sumber belajar yang digunakan guru dalam:
 - a) RPP.
 - b) Proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- Kegiatan inti dilaksanakan guru dengan menggunakan pendekatan pembelajaran yang disesuaikan dengan karakteristik siswa dan KD setiap mata pelajaran.

Pemilihan pendekatan saintifik dan/atau inkuiri dan penyingkapan dan/atau pembelajaran yang menghasilkan karya berbasis pemecahan masalah disesuaikan dengan karakteristik kompetensi dan jenjang pendidikan. Sesuai dengan karakteristik sikap, maka salah satu alternatif yang dipilih

adalah proses afeksi mulai dari menerima, menjalankan, menghargai, menghayati, hingga mengamalkan.

Pengetahuan dimiliki melalui aktivitas mengetahui, memahami, menerapkan, menganalisis, mengevaluasi, hingga mencipta. Untuk memperkuat pendekatan saintifik sangat disarankan untuk menerapkan belajar berbasis penyingkapan/penelitian. Untuk mendorong siswa menghasilkan karya kreatif dan kontekstual, baik individual maupun kelompok, disarankan menggunakan pendekatan pembelajaran yang menghasilkan karya berbasis pemecahan masalah.

Keterampilan diperoleh melalui kegiatan mengamati, menanya, mencoba, menalar, menyaji, dan mencipta. Seluruh isi materi mata pelajaran yang diturunkan dari keterampilan harus mendorong siswa untuk melakukan proses pengamatan hingga penciptaan. Untuk mewujudkan keterampilan tersebut perlu melakukan pembelajaran yang menerapkan modus belajar berbasis penyingkapan/penelitian dan pembelajaran yang menghasilkan karya berbasis pemecahan masalah.

Dibuktikan dengan:

- Menelaah ragam pendekatan pembelajaran yang digunakan guru dalam:
 a) RPP.
 - b) Proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 22. Dalam kegiatan penutup, guru bersama siswa baik secara individual maupun kelompok melakukan refleksi untuk:
 - 1) Mengevaluasi seluruh rangkaian aktivitas pembelajaran dan hasil-hasil yang diperoleh untuk selanjutnya secara bersama menemukan manfaat langsung maupun tidak langsung dari hasil pembelajaran yang telah berlangsung.
 - 2) Memberikan umpan balik terhadap proses dan hasil pembelajaran.
 - 3) Melakukan kegiatan tindak lanjut dalam bentuk pemberian tugas, baik tugas individual maupun kelompok.
 - 4) Menginformasikan rencana kegiatan pembelajaran untuk pertemuan berikutnya.

- 1) Mengamati pelaksanaan langkah penutup pembelajaran yang dilakukan guru di kelas.
- 2) Melihat kesesuaian antara RPP dengan pelaksanaan pembelajaran.
- 3) Melihat rekap hasil supervisi kelas oleh kepala sekolah/madrasah.

23. Penilaian otentik (*authentic assesment*) menilai kesiapan siswa, proses, dan hasil belajar secara utuh. Keterpaduan penilaian ketiga komponen tersebut akan menggambarkan kapasitas, gaya, dan perolehan belajar siswa yang mampu menghasilkan dampak instruksional (*instructional effect*) pada aspek pengetahuan dan dampak pengiring (*nurturant effect*) pada aspek sikap.

Guru dalam proses pembelajaran melakukan penilaian otentik secara komprehensif, baik di kelas, bengkel kerja, laboratorium, maupun tempat praktik kerja, dengan menggunakan: angket, observasi, catatan anekdot, dan refleksi.

Dibuktikan dengan:

- 1) Memeriksa dokumen:
 - a) Instrumen penilaian otentik.
 - b) Bukti pelaksanaan penilaian otentik.
 - c) Hasil penilaian otentik.
- 2) Wawancara dengan guru.
- 24. Guru memanfaatkan hasil penilaian otentik untuk merencanakan program remedial, pengayaan, atau pelayanan konseling. Selain itu, hasil penilaian otentik dapat dimanfaatkan sebagai bahan untuk memperbaiki proses pembelajaran sesuai Standar Penilaian Pendidikan.

Dibuktikan dengan menelaah:

- 1) Dokumen bukti pemanfaatan hasil penilaian otentik yang dilakukan oleh guru (satu tahun terakhir).
- 2) Hasil perbaikan dan pengayaan siswa setiap mata pelajaran.
- 25. Kepala sekolah/madrasah melakukan pengawasan proses pembelajaran dengan prinsip:
 - 1) Objektif, menggunakan kriteria yang sama terhadap semua yang diawasi.
 - 2) Transparan, dilakukan secara terbuka dan diinformasikan kepada semua pihak terkait.

Hasil pengawasan diinformasikan kepada pihak terkait, dan digunakan untuk peningkatan mutu sekolah secara berkelanjutan.

- 1) Dokumen bukti perencanaan dan pelaksanaan pengawasan yang dilakukan oleh kepala sekolah/madrasah, serta tindak lanjut hasil pengawasan dalam peningkatan mutu secara berkelanjutan.
- 2) Mewawancarai beberapa guru tentang pelaksanaan pengawasan yang dilakukan kepala sekolah/madrasah.

26. Kepala sekolah/madrasah melakukan pengawasan dalam bentuk supervisi proses pembelajaran terhadap guru setiap tahun.

Dibuktikan dengan memeriksa dokumen bukti pelaksanaan supervisi proses pembelajaran yang dilakukan oleh kepala sekolah/madrasah atau guru senior yang diberi wewenang oleh kepala sekolah/madrasah.

27. Pemantauan proses pembelajaran dilakukan pada tahap perencanaan, pelaksanaan, dan penilaian hasil pembelajaran. Pemantauan dilakukan melalui diskusi kelompok terfokus, pengamatan, pencatatan, perekaman, wawancara, dan dokumentasi.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen bukti pemantauan proses pembelajaran yang dilakukan kepala sekolah/madrasah.
- 2) Wawancara dengan guru tentang pelaksanaan pemantauan.
- 3) Wawancara dengan siswa tentang pelaksanaan pemantauan.
- 28. Supervisi proses pembelajaran dilakukan oleh kepala sekolah/madrasah pada tahap perencanaan, pelaksanaan, dan penilaian hasil pembelajaran yang ditindaklanjuti dengan cara: pemberian contoh, diskusi, konsultasi, atau pelatihan.

Dibuktikan dengan:

- 1) Memeriksa dokumen bukti tindak lanjut supervisi proses pembelajaran yang dilakukan kepala sekolah/madrasah.
- 2) Mewawancarai beberapa guru tentang tindak lanjut hasil supervisi.
- 29. Hasil kegiatan pemantauan, supervisi, dan evaluasi proses pembelajaran disusun dalam bentuk laporan untuk kepentingan tindak lanjut pengembangan keprofesian pendidik secara berkelanjutan.

- 1) Laporan hasil pemantauan, supervisi, dan evaluasi proses pembelajaran yang dilakukan kepala sekolah/madrasah.
- 2) Dokumen program tindak lanjut hasil pengawasan.

- 30. Tindak lanjut hasil pengawasan dilakukan dalam bentuk:
 - 1) Penguatan dan penghargaan kepada guru yang menunjukkan kinerja yang memenuhi atau melampaui standar.
 - 2) Pemberian kesempatan kepada guru untuk mengikuti program Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB).

- 1) Dokumen bukti pelaksanaan tindak lanjut pengawasan yang dilakukan kepala sekolah/madrasah berupa:
 - a) bukti keikutsertaan guru dalam program PKB.
 - b) bukti pemberian penguatan dan penghargaan.
- 2) Wawancara dengan guru tentang tindak lanjut hasil supervisi.

III. STANDAR KOMPETENSI LULUSAN

- 31. Sekolah/madrasah memfasilitasi berbagai kegiatan untuk memotivasi siswa agar memiliki perilaku dan mengembangkan sikap orang beriman melalui pembiasaan (budaya sekolah) dan keteladanan dalam menghayati dan mengamalkan sesuai dengan ajaran agama yang dianut, meliputi:
 - 1) Integrasi pengembangan sikap beriman dan bertakwa kepada Tuhan YME dalam kegiatan pembelajaran.
 - 2) Berdoa setiap memulai dan mengakhiri kegiatan.
 - 3) Santun dalam berbicara dan berperilaku.
 - 4) Berpakaian sopan sesuai aturan sekolah/madrasah.
 - Mengucapkan salam saat masuk kelas.
 - 6) Melaksanakan kegiatan ibadah.
 - 7) Mensyukuri setiap nikmat yang diperoleh.
 - 8) Menumbuhkan sikap saling menolong/berempati.
 - 9) Menghormati perbedaan.
 - 10) Antre saat bergantian memakai fasilitas sekolah/madrasah.

- 1) Dokumen:
 - a) Program sekolah/madrasah melalui Rencana Kerja dan Pelaksanaan Program.
 - b) Foto-foto kegiatan yang mencerminkan sikap religius siswa.
- 2) Observasi lingkungan tentang aktivitas yang dilakukan oleh siswa baik dalam kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler.
- 3) Wawancara dengan kepala sekolah/madrasah, guru, tenaga kependidikan, pengurus OSIS, dan komite sekolah/madrasah.
- 32. Sekolah/madrasah memfasilitasi berbagai kegiatan untuk menumbuhkan sikap sosial dengan karakter jujur dan bertanggungjawab, peduli, gotongroyong dan demokratis, percaya diri, serta nasionalisme:
 - 1) Karakter jujur dan bertanggungjawab:
 - a) Melaksanakan tugas individu dengan baik.
 - b) Menerima risiko dari tindakan yang dilakukan.
 - c) Mengakui dan meminta maaf atas kesalahan yang dilakukan.
 - d) Menepati janji.
 - 2) Karakter peduli:
 - a) Menumbuhkan sikap saling menolong antarsesama: membantu orang yang membutuhkan, menjenguk dan mendoakan orang yang sakit, dan lain-lain.
 - b) Menumbuhkan sikap sadar lingkungan bersih dan sehat: membuang sampah pada tempatnya, memungut sampah yang dijumpai; menghemat penggunaan air dan listrik, penghijauan di lingkungan sekolah/madrasah, dan lain-lain.

- 3) Karakter gotong royong dan demokratis:
 - a) Melaksanakan kegiatan bersama-sama antara lain: Penataan ruang kelas, bakti sosial, bank sampah yang bekerja sama dengan pihak terkait.
 - b) Aktif dalam diskusi kelompok, pengembangan bakat, dan minat siswa.
 - Mengikutsertakan siswa dalam penyusunan tata tertib sekolah/madrasah.
- 4) Karakter percaya diri:
 - a) Mampu membuat keputusan dan bertindak dengan cepat.
 - b) Tidak mudah putus asa.
 - c) Berani presentasi, menjawab pertanyaan, berpendapat, dan bertanya dalam berbagai kesempatan.
- 5) Karakter Nasionalisme:
 - a) Menghargai dan menjaga keragaman dan kekayaan budaya bangsa.
 - b) Rela berkorban.
 - c) Disiplin dan taat hukum.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen:
 - a) Rencana dan laporan pelaksanaan kegiatan.
 - b) Dokumentasi kegiatan.
 - c) Catatan konselor/guru BK.
 - d) Jurnal siswa dan guru.
- 2) Observasi aktivitas siswa terkait dengan pengembangan karakter melalui kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler.
- 3) Wawancara dengan wali kelas, guru BK, dan siswa.
- 33. Sekolah/madrasah memiliki program gerakan literasi yang mencerminkan sikap pembelajar sejati sepanjang hayat diwujudkan dalam aktivitas pembelajaran baik di dalam kelas maupun di luar kelas, melalui pembiasaan program tersebut, meliputi:
 - 1) Perencanaan dan penilaian program literasi.
 - 2) Disediakan waktu yang cukup untuk kegiatan literasi.
 - 3) Membaca/menulis buku dan bacaan lainnya di ruang baca/pojok baca/tempat yang tersedia.
 - 4) Menyelenggarakan lomba yang terkait dengan literasi.
 - 5) Memajang karya tulis siswa (berupa puisi, artikel, biografi, sejarah, dan lain-lain) dan merotasi secara berkala.
 - 6) Penghargaan terhadap prestasi siswa secara berkala.
 - 7) Pelatihan tentang literasi.

- 1) Dokumen:
 - a) Rencana dan laporan pelaksanaan kegiatan literasi.
 - b) Dokumentasi kegiatan.
- Observasi aktivitas siswa terkait dengan pelaksanaan gerakan literasi.
- 3) Wawancara dengan kepala sekolah/madrasah, guru, tenaga kependidikan, pengurus OSIS, dan komite sekolah/madrasah.

- 34. Untuk memiliki perilaku yang mencerminkan sikap sehat jasmani dan rohani, setiap siswa terlibat dalam seluruh kegiatan baik intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler melalui kegiatan kesiswaan, berupa:
 - 1) Olah raga.
 - 2) Seni.
 - 3) Kepramukaan.
 - 4) UKS.
 - 5) Keagamaan.
 - 6) Lomba yang terkait dengan kesehatan jasmani dan rohani.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen:
 - a) Program, laporan, dan dokumentasi kegiatan kesiswaan.
 - b) Kehadiran siswa dalam pembelajaran.
 - c) Kegiatan ekstrakurikuler wajib maupun pilihan.
 - d) Kegiatan UKS yang meliputi kantin sehat, bina mental untuk pencegahan NAPZA (Narkotika, Alkohol, Psikotropika, dan Zat Adiktif), HIV/AIDS, tindak kekerasan, dan lain-lain.
 - e) Prestasi dalam bidang olah raga dan seni.
 - f) Catatan perkembangan siswa dari guru PJOK, wali kelas, guru BK, dan kepala sekolah/madrasah.
- 2) Wawancara:
 - a) Wakil kepala sekolah bidang kesiswaan, pembina dan pengurus OSIS.
 - b) Siswa.
 - c) Komite sekolah/madrasah.
- 3) Observasi lingkungan sekolah yang meliputi kantin, UKS, dan aktivitas lain yang relevan.
- 35. Pengetahuan faktual yakni pengetahuan teknis dan spesifik, detail dan kompleks berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya terkait dengan masyarakat dan lingkungan alam sekitar, bangsa, negara, kawasan regional, dan internasional.

Pengetahuan konseptual yakni pengetahuan terminologi/istilah dan klasifikasi, kategori, prinsip, generalisasi, teori, model, dan struktur yang digunakan terkait dengan pengetahuan teknis dan spesifik, detail dan kompleks berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya terkait dengan masyarakat dan lingkungan alam sekitar, bangsa, negara, kawasan regional, dan internasional.

Pengetahuan prosedural yakni pengetahuan tentang cara melakukan sesuatu atau kegiatan yang terkait dengan pengetahuan teknis, spesifik, algoritma, metode, dan kriteria untuk menentukan prosedur yang sesuai berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya, terkait dengan masyarakat dan lingkungan alam sekitar, bangsa, negara, kawasan regional, dan internasional.

Pengetahuan metakognitif yakni pengetahuan tentang kekuatan dan kelemahan diri sendiri dan menggunakannya dalam mempelajari pengetahuan teknis, detail, spesifik, kompleks, kontekstual, dan

kondisional berkenaan dengan ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya terkait dengan masyarakat dan lingkungan alam sekitar, bangsa, negara, kawasan regional, dan internasional.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen:
 - a) Silabus setiap mata pelajaran.
 - b) RPP setiap mata pelajaran.
 - c) Portofolio dan laporan kegiatan.
 - d) Penilaian.
- 2) Observasi:
 - a) Proses kegiatan pembelajaran di kelas atau di luar kelas.
 - b) Sarana dan prasarana yang berkaitan dengan kegiatan pembelajaran.
- 3) Wawancara:
 - a) Guru.
 - b) Siswa.
- 36. Sekolah/madrasah memfasilitasi siswa untuk memiliki keterampilan berpikir dan bertindak kreatif, produktif, kritis, mandiri, kolaboratif, dan komunikatif melalui pengalaman pembelajaran dan kegiatan, meliputi:
 - 1) Kegiatan di dalam/luar kelas yang menumbuhkan keterampilan berpikir kreatif, produktif, dan kritis.
 - 2) Praktik di laboratorium.
 - 3) Penelitian sederhana.
 - 4) Studi wisata.
 - 5) Seminar atau workshop.
 - 6) Peragaan atau pameran.
 - 7) Pementasan karya seni.

- 1) Dokumen:
 - a) Program pembelajaran.
 - b) Laporan praktik.
 - c) Laporan penelitian.
 - d) Laporan pelaksanaan studi wisata, seminar, *workshop*, peragaan, pameran, dan pementasan karya seni, dan lain-lain.
- 2) Observasi:
 - a) Proses pembelajaran baik kegiatan intrakurikuler, kokurikuler, dan ekstrakurikuler.
 - b) Proses pembelajaran di Laboratorium.
- 3) Wawancara:
 - a) Guru.
 - b) Siswa.

- 37. Sekolah/madrasah memfasilitasi siswa untuk memiliki keterampilan bertindak secara mandiri, kolaboratif, dan komunikatif melalui pendekatan ilmiah sebagai pengembangan dari yang dipelajari pada satuan pendidikan dan sumber lain secara mandiri yang diperoleh dari pengalaman pembelajaran dan kegiatan, meliputi:
 - 1) Penugasan individu.
 - 2) Penugasan kelompok.
 - 3) Pelaporan tugas/kegiatan.
 - 4) Presentasi hasil penugasan.
 - 5) Keterlibatan dalam kepanitiaan.
 - 6) Keterlibatan dalam penyusunan program sekolah/madrasah.

- 1) Dokumen:
 - a) RPP yang memuat penugasan individu dan kelompok.
 - b) Laporan tugas dan kegiatan oleh siswa.
 - c) Bahan dan dokumentasi presentasi tugas.
 - d) SK Kepanitiaan dan laporan kegiatan.
 - e) Surat Tugas/SK tentang penyusunan program sekolah/madrasah.
- 2) Observasi:
 - a) Proses pembelajaran di dalam dan luar kelas.
 - b) Proses pembelajaran di laboratorium.
- 3) Wawancara:
 - a) Guru.
 - b) Siswa.

IV. STANDAR PENDIDIK DAN TENAGA KEPENDIDIKAN

- 38. Dibuktikan dengan fotokopi ijazah.
- 39. Sertifikat pendidik diberikan kepada guru yang telah memenuhi persyaratan. Sertifikasi pendidik diselenggarakan oleh Lembaga Pendidikan Tenaga Kependidikan (LPTK) yang terakreditasi dan ditetapkan oleh Pemerintah.

Dibuktikan dengan menelaah dokumen sertifikat pendidik yang dimiliki guru.

40. Kualifikasi akademik yang dipersyaratkan untuk dapat diangkat sebagai guru dalam bidang-bidang khusus yang sangat diperlukan, tetapi belum dikembangkan di perguruan tinggi dapat diperoleh melalui uji kelayakan dan kesetaraan. Uji kelayakan dan kesetaraan bagi seseorang yang memiliki keahlian tanpa ijazah dilakukan oleh perguruan tinggi dan program studi terakreditasi yang diberi wewenang untuk melaksanakannya.

Pengecekan kesesuaian, minimal 1 (satu) mata pelajaran sesuai dengan latar belakang disiplin ilmunya. Mata pelajaran dalam rumpun yang sama dianggap sama dengan latar belakang pendidikan (merujuk kepada peraturan sertifikasi guru).

Dibuktikan dengan mengecek kesesuaian ijazah setiap guru dan/atau uji kelayakan dan kesetaraan dengan mata pelajaran yang diampu.

- 41. Guru yang mempunyai kompetensi pedagogik menguasai karakteristik siswa dari aspek fisik, moral, sosial, kultural, emosional, dan intelektual, meliputi :
 - 1) Mengintegrasikan karakteristik siswa dari aspek fisik, agama dan moral, sosial, kultural, emosional, dan intelektual dalam pembelajaran. (K1)
 - 2) Memilih teori belajar dan prinsip-prinsip pembelajaran yang sesuai dengan karakteristik siswa. (K2)
 - 3) Merancang kegiatan pembelajaran siswa berdasarkan kurikulum. (K3)
 - 4) Menyelenggarakan pembelajaran yang mendidik. (K4)
 - 5) Menggunakan TIK serta bahan ajar untuk kepentingan penyelenggaraan kegiatan pengembangan yang mendidik. (K5)
 - 6) Mengembangkan potensi siswa untuk mengaktualisasikan berbagai potensi yang dimiliki. (K6)
 - 7) Berkomunikasi secara efektif, empatik, dan santun dengan siswa. (K7)
 - 8) Melaksanakan penilaian proses dan hasil belajar. (K8)
 - 9) Menggunakan hasil penilaian proses dan hasil belajar untuk meningkatkan kualitas pembelajaran. (K9)
 - 10) Melakukan tindakan reflektif untuk peningkatan kualitas pembelajaran. (K10)

- 1) Menelaah RPP sesuai kurikulum yang berlaku.
- 2) Mengamati proses pembelajaran di 1-2 kelas, yang dipilih oleh asesor dengan memerhatikan keterlaksanaan sepuluh hal di atas.
- 3) Menelaah hasil penelitian tindakan kelas (PTK) yang dilakukan oleh guru.

42. Kompetensi profesional meliputi:

- 1) Menguasai materi, struktur, konsep, dan pola pikir keilmuan yang mendukung mata pelajaran yang diampu. (K1)
- 2) Menguasai kompetensi inti dan kompetensi dasar mata pelajaran yang diampu. (K2)
- 3) Mengembangkan materi pembelajaran yang diampu secara kreatif. (K3)
- 4) Mengembangkan keprofesian secara berkelanjutan dengan melakukan tindakan reflektif. (K4)
- 5) memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi untuk berkomunikasi dan mengembangkan diri. (K5)

Dibuktikan dengan:

- 1) Mengamati pelaksanaan pembelajaran yang dilakukan guru di kelas.
- 2) Melihat kesesuaian antara RPP dan kesesuaian pelaksanaan pembelajaran.
- 3) Melihat Rekapitulasi hasil Uji Kompetensi Guru (UKG).
- 4) Laporan kegiatan Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB) di MGMP.
- 5) Laporan Penelitian Tindakan Kelas (PTK) yang dibuat guru.

43. Guru mempunyai kompetensi kepribadian yang meliputi:

- 1) Bertindak sesuai dengan norma agama, hukum, sosial, dan kebudayaan nasional Indonesia. (K1)
- 2) Menampilkan diri sebagai pribadi yang jujur, berakhlak mulia, dan teladan bagi siswa dan masyarakat. (K2)
- 3) Menampilkan diri sebagai pribadi yang mantap, stabil, dewasa, arif, dan berwibawa. (K3)
- 4) Menunjukkan etos kerja, tanggung jawab yang tinggi, rasa bangga menjadi guru, dan rasa percaya diri. (K4)
- 5) Menjunjung tinggi kode etik profesi guru. (K5)

- 1) Dokumen pernyataan kepala sekolah/madrasah bahwa tidak ada satu pun guru yang tersangkut perkara kriminal dan tidak ada pengaduan dari masyarakat atau pakta integritas dalam satu tahun terakhir.
- 2) Wawancara dengan kepala sekolah/madrasah, komite, dan beberapa siswa.

- 44. Guru mempunyai kompetensi sosial yang dibuktikan dengan:
 - 1) Komunikasi sesama guru dibuktikan melalui pengamatan asesor selama visitasi.
 - 2) Komunikasi guru dengan tenaga kependidikan dibuktikan melalui pengamatan asesor selama visitasi.
 - 3) Komunikasi guru dengan siswa dibuktikan melalui wawancara, observasi kelas, dan melihat hasil supervisi kepala sekolah/madrasah.
 - 4) Komunikasi guru dengan orangtua dibuktikan melalui dokumen. Pertemuan berkala guru dengan orangtua dan catatan guru BK.
 - 5) Komunikasi guru dengan masyarakat dibuktikan melalui dokumen pertemuan guru dengan masyarakat.

Dibuktikan melalui wawancara dengan kepala sekolah/madrasah, guru, tenaga kependidikan, komite, dan beberapa siswa.

- 45. Guru Bimbingan Konseling (BK) memiliki kompetensi profesional meliputi:
 - 1) Penguasaan konsep dan praksis asesmen untuk memahami kondisi, kebutuhan, dan masalah konseli.
 - 2) Penguasaan kerangka teoretik dan praksis bimbingan dan konseling.
 - 3) Perencanaan program bimbingan dan konseling.
 - 4) Pelaksanaan program bimbingan dan konseling yang komprehensif.
 - 5) Penilaian proses dan hasil kegiatan bimbingan dan konseling.
 - 6) Komitmen terhadap etika profesional.
 - 7) Penguasaan konsep dan praksis penelitian dalam bimbingan dan konseling.

Dibuktikan dengan:

- 1) Kepemilikan ijazah BK dan sertifikat konselor.
- 2) Dokumen program bimbingan dan konseling.
- 3) Dokumen pelaksanaan bimbingan dan konseling.
- 4) Dokumen hasil penelitian bimbingan dan konseling.
- 5) Pedoman wawancara dan assessment dengan siswa.
- 6) Gambar pohon karier dan pohon jabatan.
- 46. Penyelenggaraan Bimbingan dan Konseling pada SMA/MA dilakukan oleh Konselor atau Guru Bimbingan dan Konseling dengan rasio satu Konselor atau Guru Bimbingan dan Konseling melayani 150 orang konseli atau siswa.

- 1) Daftar nama guru BK.
- 2) Daftar jumlah siswa.

- 47. Persyaratan kepala sekolah/madrasah meliputi:
 - 1) Memiliki kualifikasi akademik paling rendah sarjana S2 kependidikan atau non-kependidikan perguruan tinggi yang terakreditasi.
 - 2) Berusia setinggi-tingginya 56 (lima puluh enam) tahun pada waktu pengangkatan pertama sebagai kepala sekolah/madrasah.
 - 3) Sehat jasmani dan rohani berdasarkan surat keterangan dari dokter Pemerintah.
 - 4) Tidak pernah dikenakan hukuman disiplin sedang dan/atau berat sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
 - 5) Memiliki sertifikat pendidik.
 - 6) Memiliki sertifikat kepala sekolah/madrasah.
 - 7) Pengalaman mengajar sekurang-kurangnya 5 (lima) tahun menurut jenis dan jenjang sekolah/madrasah masing-masing.
 - 8) Memiliki golongan ruang serendah-rendahnya III/c bagi guru pegawai negeri sipil (PNS) dan bagi guru bukan PNS disetarakan dengan kepangkatan yang dikeluarkan oleh yayasan atau lembaga yang berwenang dibuktikan dengan SK *inpasing*.
 - 9) Memperoleh nilai baik untuk penilaian kinerja sebagai guru dalam 2 (dua) tahun terakhir.

- 1) Ijazah.
- 2) Sertifikat pendidik.
- 3) Sertifikat kepala sekolah/madrasah.
- 4) SK pengangkatan sebagai guru.
- 5) SK pangkat/golongan terakhir.
- 6) Penilaian kinerja oleh yang berwenang.
- 48. Kompetensi manajerial kepala sekolah meliputi:
 - 1) Menyusun perencanaan sekolah/madrasah untuk berbagai tingkatan perencanaan.
 - 2) Mengembangkan organisasi sekolah/madrasah sesuai dengan kebutuhan.
 - 3) Memimpin penyelenggaraan sekolah/madrasah dalam pendayagunaan sumber daya sekolah/madrasah secara optimal.
 - 4) Mengelola perubahan dan pengembangan sekolah/madrasah menuju organisasi pembelajaran yang efektif.
 - 5) Menciptakan budaya dan iklim sekolah/madrasah yang kondusif dan inovatif bagi pembelajaran siswa.
 - 6) Mengelola guru dan tenaga administrasi sekolah (TAS) dalam rangka pendayagunaan sumber daya manusia secara optimal.
 - 7) Mengelola sarana dan prasarana sekolah/madrasah dalam rangka pendayagunaan secara optimal.
 - 8) Mengelola hubungan sekolah/madrasah dan masyarakat dalam rangka memperoleh dukungan nara sumber, sumber belajar, dan pembiayaan sekolah/madrasah.
 - 9) Mengelola seleksi siswa dalam rangka penerimaan siswa baru (PPDB) dalam proses penerimaan, penempatan, dan pengembangan kapasitas siswa.

- 10) Mengelola pengembangan kurikulum dan kegiatan pembelajaran sesuai dengan arah dan tujuan pendidikan nasional.
- 11) Mengelola keuangan sekolah/madrasah sesuai dengan prinsip pengelolaan yang akuntabel, transparan, dan efisien.
- 12) Mengelola ketatausahaan sekolah/madrasah dalam mendukung pencapaian tujuan sekolah/madrasah.
- 13) Mengelola unit layanan khusus sekolah/madrasah dalam mendukung kegiatan pembelajaran dan kegiatan siswa di sekolah/madrasah.
- 14) Mengelola sistem informasi sekolah/madrasah dalam mendukung penyusunan program dan pengambilan keputusan.
- 15) Memanfaatkan kemajuan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) bagi peningkatan pembelajaran dan manajemen sekolah/madrasah.
- 16) Melakukan monitoring, evaluasi, dan pelaporan pelaksanaan program kegiatan sekolah/madrasah dengan prosedur yang tepat, serta merencanakan tindak lanjutnya.

- 1) Dokumen
 - a) Rencana Kerja Tahunan dan Rencana Kerja Jangka Menengah sekolah/madrasah.
 - b) Struktur organisasi.
 - c) Surat penugasan guru (untuk tugas utama dan untuk optimalisasi guru dan tenaga kependidikan).
 - d) Hasil Monev kepala sekolah/madrasah tentang pelaksanaan program sekolah/madrasah.
- 2) Wawancara dengan:
 - a) Kepala sekolah/madrasah tentang PPDB dan pemanfaatan TIK untuk pembelajaran.
 - b) Wakil bidang sarana tentang pengelolaan sarana dan prasarana.
 - c) Wakil bidang humas tentang hubungan dengan masyarakat.
 - d) Wakil bidang kurikulum tentang pengembangan kurikulum dan kegiatan pembelajaran.
 - e) Guru dan siswa tentang kemampuan mengelola perubahan, pengembangan, dan menciptakan budaya inovatif, serta pemanfaatan TIK untuk pembelajaran.
 - f) Komite sekolah/madrasah.
 - g) Bendahara sekolah/madrasah tentang pengelolaan keuangan.
 - h) Tenaga administrasi tentang pencapaian tujuan sekolah/madrasah.
 - i) Petugas unit layanan khusus tentang dukungan kegiatan pembelajaran.
 - j) Petugas TIK tentang sistem informasi sekolah/madrasah dan pemanfaatan TIK untuk pembelajaran.

- 49. Kepala sekolah/madrasah memiliki kemampuan kewirausahaan berikut:
 - 1) Melakukan inovasi yang berguna bagi pengembangan sekolah/madrasah.
 - 2) Bekerja keras untuk mencapai keberhasilan sekolah/madrasah sebagai organisasi pembelajar yang efektif.
 - 3) Memiliki motivasi yang kuat untuk sukses dalam melaksanakan tugas pokok dan fungsinya sebagai pemimpin sekolah/madrasah.
 - 4) Pantang menyerah dan selalu mencari solusi terbaik dalam menghadapi kendala yang dihadapi sekolah/madrasah.
 - 5) Memiliki naluri kewirausahaan dalam mengelola kegiatan produksi/jasa sekolah/madrasah sebagai sumber belajar siswa.

- 1) Mengamati:
 - a) Hasil inovasi dalam bentuk program kegiatan di sekolah/madrasah.
 - b) Unit-unit usaha yang bermanfaat untuk pengembangan sekolah/madrasah.
- 2) Dokumen:
 - a) Kerja sama antara sekolah dengan lembaga lain melalui pemanfaatan jaringan IT.
 - b) Kegiatan yang melibatkan warga di lingkungan sekolah/madrasah.
- 3) Wawancara dengan siswa, guru, dan tenaga kependidikan lainnya tentang kemampuan kewirausahaan kepala sekolah/madrasah.
- 50. Kegiatan supervisi kepala sekolah/madrasah meliputi:
 - 1) Merencanakan program supervisi proses pembelajaran dalam rangka peningkatan profesionalisme guru.
 - 2) Melaksanakan supervisi proses pembelajaran terhadap guru dengan menggunakan pendekatan dan teknik supervisi yang tepat.
 - 3) Mengevaluasi hasil supervisi.
 - 4) Menindaklanjuti hasil supervisi proses pembelajaran terhadap guru dalam rangka peningkatan profesionalisme guru.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen perencanaan, pelaksanaan, evaluasi, dan tindak lanjut hasil supervisi.
- 2) Wawancara dengan guru.
- 51. Kepala Tenaga Administrasi dengan ketentuan:
 - 1) Kualifikasi minimal berpendidikan S1 program studi yang relevan dengan pengalaman kerja sebagai tenaga administrasi sekolah/madrasah minimal 4 (empat) tahun, atau D3 dan yang sederajat, program studi yang relevan, dengan pengalaman kerja sebagai tenaga administrasi sekolah/madrasah minimal 8 (delapan) tahun.
 - 2) Memiliki sertifikat kepala tenaga administrasi sekolah/madrasah dari lembaga yang ditetapkan oleh pemerintah.

- 1) Ijazah.
- 2) Dokumen pengalaman bidang administrasi.
- 3) Sertifikat.

- 52. Dibuktikan dengan:
 - 1) Ijazah.
 - 2) SK tenaga administrasi.
- 53. Jalur untuk menjadi kepala perpustakaan:
 - 1) jalur pendidik, persyaratannya adalah:
 - a) Berkualifikasi serendah-rendahnya diploma empat (D4) atau sarjana (S1).
 - b) Memiliki sertifikat kompetensi pengelolaan perpustakaan sekolah/ madrasah dari lembaga yang ditetapkan oleh pemerintah.
 - c) Masa kerja minimal 3 (tiga) tahun.
 - 2) jalur tenaga kependidikan, persyaratannya adalah:
 - a) Berkualifikasi diploma dua (D2) Ilmu Perpustakaan dan Informasi bagi pustakawan dengan masa kerja minimal 4 tahun.
 - b) Berkualifikasi diploma dua (D2) non-Ilmu Perpustakaan dan Informasi dengan sertifikat kompetensi pengelolaan perpustakaan sekolah/madrasah dari lembaga yang ditetapkan oleh pemerintah dengan masa kerja minimal 4 (empat) tahun di perpustakaan sekolah/madrasah.

- 1) Ijazah.
- 2) Sertifikat.
- 3) Surat keterangan yang menunjukkan pengalaman kerja.
- 54. Setiap perpustakaan sekolah/madrasah memiliki sekurang-kurangnya satu tenaga perpustakaan sekolah/madrasah yang berkualifikasi SMA atau yang sederajat dan bersertifikat kompetensi pengelolaan perpustakaan sekolah/madrasah dari lembaga yang ditetapkan oleh pemerintah.

Dibuktikan dengan dimilikinya kesesuaian antara penugasan dengan ijazah yang bersangkutan atau sertifikat kompetensi pengelolaan perpustakaan sekolah/madrasah dari lembaga yang ditetapkan oleh pemerintah.

- 55. Dibuktikan dengan fotokopi:
 - 1) ijazah.
 - 2) sertifikat laboran.
- 56. Jenis tenaga layanan khusus meliputi:
 - 1) Penjaga sekolah/madrasah.
 - 2) Tukang kebun.
 - 3) Tenaga kebersihan.
 - 4) Pesuruh.
 - 5) Pengemudi.

Dibuktikan dengan SK penugasan.

V. STANDAR SARANA DAN PRASARANA

57. Ketentuan luas minimum lahan sekolah/madrasah tercantum pada Tabel berikut.

Untuk sekolah yang memiliki jumlah siswa 15 s.d 36 siswa.

Luas Minimum Lahan Sekolah/Madrasah

	Luas Minimum Lahan (m²)				
Rombongan Belajar	Bangunan	Bangunan	Bangunan		
	1 lantai	2 lantai	3 lantai		
3	3504	1852	-		
4-6	4377	2342	1555		
7-9	5299	2793	1872		
10-12	6259	3340	2265		
13-15	7152	3792	2544		
16-18	8064	4320	2822		
19-21	9072	4838	3225		
22-24	10137	5376	3609		
25-27	11059	5875	3974		

Dibuktikan dengan dokumen yang memuat luas lahan bangunan sekolah/madrasah. Bandingkan luas lahan tersebut dengan luas lahan minimum pada tabel di atas sesuai jumlah Rombel dan jumlah lantai.

Contoh:

Untuk sekolah/madrasah dengan jumlah Rombel 6 dan bangunan 1 lantai, luas minimum lantai adalah 4377 m².

Jika luas lantai bangunan adalah 4000 m², maka luas lantai = (4000 : 4377) x 100% = 91,38%. Pilihannya adalah B.

Untuk sekolah yang memiliki jumlah siswa kurang dari 15 siswa. Lihat tabel berikut.

No	Banyak Luas minimum lahan(m ²)			
	rombongan belajar	Bangunan 1 lantai	Bangunan 2 lantai	Bangunan 3 lantai
1	3	2140	136	-
2	4-6	2570	142	129
3	7-9	3040	164	134
4	10-12	3570	189	139
5	13-15	4000	215	144
6	16-18	4440	239	159
7	19-21	5000	267	178
8	22-24	5570	300	202
9	25-27	6040	324	217

- 58. Dibuktikan dengan:
 - 1) Mengamati lingkungan sekolah/madrasah terkait dengan:
 - a) Potensi bahaya yang mengancam kesehatan dan keselamatan jiwa.
 - b) Ketersediaan akses untuk penyelamatan dalam keadaan darurat.
 - c) Pencemaran air.
 - d) Kebisingan.
 - e) Pencemaran udara.
 - 2) Wawancara dengan berbagai pihak yang terkait dengan sarana dan prasarana.
- 59. Ketentuan luas minimum lantai sekolah/madrasah memiliki 15 sampai dengan 36 siswa per rombongan belajar, bangunan memenuhi ketentuan rasio minimum luas lantai terhadap siswa seperti tercantum pada tabel berikut.

Luas Minimum Lantai Sekolah/madrasah

	Edds Willingth Edittal Scholary madrasari					
		Luas Minimum Lantai Bangunan (m²)				
No	Rombongan Belajar	Bangunan	Bangunan	Bangunan		
		1 lantai	2 lantai	3 lantai		
1	3	1047	1114			
2	4-6	1306	1402	1402		
3	7-9	1584	1671	1671		
4	10-12	1882	1997	2036		
5	13-15	2160	2256	2304		
6	16-18	2420	2592	2592		
7	19-21	2756	2890	2890		
8	22-24	2996	3226	3226		
9	25-27	3284	3543	3543		

Luas Minimum Lantai Bangunan untuk SMA/MA yang Memiliki Kurang dari 15 Siswa per Rombongan Belajar

	Banyak	<u>Luas minimum lantai bangunan (m²)</u>				
No	Rombongan belajar	Bangunan 1 lantai	Bangunan 2 lantai	Bangunan 3 lantai		
1	3	640	710	-		
2	4-6	770	83	860		
3	7-9	910	98	1010		
4	10-12	1070	113	1160		
5	13-15	1200	129	1290		
6	16-18	1330	143	1430		
7	19-21	1500	160	1600		
8	22-24	1670	180	1810		
9	25-27	1810	194	1950		

- 1) Pengamatan langsung
- 2) Dokumen yang berisi tentang luas lantai bangunan

- 60. Bangunan yang memenuhi persyaratan keselamatan, meliputi:
 - 1) Konstruksi stabil adalah bangunan yang tidak mudah goyang.
 - 2) Konstruksi kukuh adalah bangunan kuat terpancang pada tempatnya.
 - 3) Sistem pencegah bahaya kebakaran adalah perangkat penanggulangan bahaya kebakaran, misalnya sensor asap/panas (*sprinkler*), hidran kebakaran, alat pemadam kebakaran ringan/APAR, air, pasir, atau karung goni, akses evakuasi, peringatan bahaya kebakaran.
 - 4) Fasilitas ramah anak adalah bangunan sekolah/madrasah yang memenuhi ketentuan:
 - a) Peralatan belajar yang ramah anak.
 - b) Mengakomodasi kebutuhan penyandang disabilitas.
 - c) Tersedianya tempat sampah terpilah.
 - d) Memiliki tempat cuci tangan yang dilengkapi air bersih dan sabun.
 - e) Aman dari benda-benda yang jatuh dan bahan-bahan berbahaya, baik di dalam maupun di luar bangunan.
 - f) Bangunan sekolah bertingkat dilengkapi dengan ramp dan tangga dengan lebar anak tangga minimal 30 cm, dan tinggi anak tangga maksimal 20 cm, lebar tangga lebih dari 150 cm, ada pegangan tangga dan berpenutup.
 - g) Memiliki area/ruang bermain (lokasi dan desain dengan perlindungan yang memadai, sehingga dapat dimanfaatkan oleh semua peserta didik, termasuk anak penyandang disabilitas).
 - 5) Penangkal petir adalah rangkaian jalur yang difungsikan sebagai jalan bagi petir menuju ke permukaan bumi. tanpa merusak benda-benda yang dilewatinya. Ada 3 bagian utama pada penangkal petir: Batang penangkal petir, Kabel konduktor, dan Tempat pembumian.

- 1) Mengamati kondisi bangunan dan prasarana yang ada, meliputi:
 - a) Konstruksi yang kukuh dan stabil.
 - b) Perangkat pencegahan bahaya kebakaran.
 - c) Fasilitas ramah anak.
 - d) Penangkal petir.
- 2) Wawancara dengan berbagai pihak yang terkait sarana dan prasarana.
- Bangunan memenuhi persyaratan kesehatan, meliputi:
 - 1) Ventilasi adalah (lubang) tempat udara dapat keluar masuk secara bebas. Dalam hal ruang ber-AC, kondisi AC harus berfungsi dengan baik dan kapasitas yang sesuai.
 - 2) Pencahayaan adalah pengaturan cahaya dari matahari atau lampu agar ruangan cukup terang untuk membaca dan menulis.
 - 3) Sanitasi meliputi saluran air bersih, tempat cuci tangan, saluran air kotor dan/atau air limbah, dan saluran air hujan.
 - 4) Tempat sampah adalah wadah untuk menampung sampah secara sementara, yang biasanya terbuat dari logam atau plastik.
 - 5) Bahan bangunan yang aman adalah yang tidak mengandung bahan berbahaya/beracun bagi kesehatan.

- Mengamati kondisi bangunan sekolah/madrasah dan prasarana yang ada, meliputi:
 - a) Ventilasi.
 - b) Pencahayaan.
 - c) Sanitasi.
 - d) Tempat sampah.
 - e) Bahan bangunan.
- 2) Wawancara dengan berbagai pihak yang terkait dengan sarana dan prasarana.
- Menurut standar, sekolah/madrasah memiliki instalasi listrik dengan daya minimum 1300 watt. Sebagian besar SMA/MA dilengkapi dengan laboratorium sehingga untuk terselenggaranya pembelajaran yang baik, diperlukan daya yang lebih besar yakni minimum 2200 watt.

Dibuktikan dengan:

- 1) Melihat ketersediaan penerangan listrik di semua ruangan.
- 2) Rekening pembayaran listrik.
- Pemeliharaan/perbaikan berkala sekolah/madrasah meliputi: pengecatan ulang, perbaikan jendela dan pintu, lantai, penutup atap, plafon, instalasi air, dan listrik.

Dibuktikan dengan:

- 1) Melihat kondisi fisik.
- 2) Dokumen pelaksanaan pemeliharaan sekolah/madrasah.
- Sebuah SMA/MA sekurang-kurangnya memiliki prasarana meliputi:

Tabel Prasarana

No.	Jenis
1	Ruang kelas
2	Ruang perpustakaan
3	Ruang laboratorium biologi
4	Ruang laboratorium fisika
5	Ruang laboratorium kimia
6	Ruang laboratorium komputer
7	Ruang laboratorium bahasa
8	Ruang pimpinan
9	Ruang guru
10	Ruang tenaga administrasi

	aa
No.	Jenis
11	Tempat beribadah
12	Ruang konseling
13	Ruang UKS
14	Ruang organisasi kesiswaan
15	Jamban
16	Gudang
17	Ruang sirkulasi
18	Tempat bermain/berolahraga
19	Kantin
20	Tempat parkir

Dibuktikan dengan melihat ketersediaan dan kondisi prasarana yang dimiliki sekolah/madrasah. Khusus untuk perpustakaan dan laboratorium dibuktikan dengan adanya jadwal dan laporan kegiatan.

- Ruang kelas adalah ruang untuk pembelajaran teori dan praktik yang tidak memerlukan peralatan khusus. Ketentuan ruang kelas sekolah/madrasah, meliputi:
 - 1) Jumlah yang sama atau lebih banyak dari jumlah rombongan belajar.
 - 2) Ukuran minimum sama dengan jumlah siswa x 2 m, dengan lebar minimum 5 m dan luas minimum 30 m².
 - 3) Sarana ruang kelas sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Ruang Kelas

No	Jenis	Rasio	No	Jenis	Rasio
1	Kursi siswa	1 buah/siswa	7	Papan tulis	1 buah/ruang
2	Meja siswa	1 buah/siswa	8	Tempat sampah	1 buah/ruang
3	Kursi guru	1 buah/guru	9	Tempat cuci tangan	1 buah/ruang
4	Meja guru	1 buah/guru	10	Jam dinding	1 buah/ruang
5	Lemari	1 buah/ruang	11	Kotak/stop kontak	1 buah/ruang
6	Papan pajang	1 buah/ruang			

Dibuktikan dengan hasil pengamatan/observasi di lokasi dan wawancara dengan berbagai pihak (wakil sarana dan prasarana).

- Ruang perpustakaan adalah ruang untuk menyimpan dan memperoleh informasi dari berbagai jenis bahan pustaka. Ruang perpustakaan memiliki ketentuan, meliputi:
 - 1) Luas minimum sama dengan 1 ½ ruang kelas, dan lebar minimum 5 m
 - 2) Sarana ruang perpustakaan sebagaimana tercantum pada tabel di bawah.
 - 3) Buku teks pelajaran, buku panduan pendidik, buku pengayaan, dan buku referensi dapat berwujud *e-book*.

Tabel Sarana Ruang Perpustakaan

No	Jenis	Rasio	No	Jenis	Rasio
	<u>Buku</u>		12	Меја	1
				kerja/sirkulasi	buah/petugas
1	Buku teks	1 buku/mata	13	Lemari	1 buah/sekolah
	pelajaran	pelajaran/siswa, dan		katalog	
		2 buku/mata			
		pelajaran/sekolah			
2	Buku	1 buku/mata	14	Lemari	1 buah/sekolah
	panduan	pelajaran/guru yang			
	guru	bersangkutan dan 1			
		buku/ mata			
		pelajaran/sekolah			
3	Buku	870 judul/sekolah	15	Papan	1 buah/sekolah
	pengayaan			pengumuman	
4	Buku	30 judul/sekolah	16	Меја	1 buah/sekolah
	referensi			multimedia	
5	Sumber	30 judul/sekolah		<u>Media</u>	
	belajar lain	_		<u>Pendidikan</u>	

	<u>Perabot</u>		17	Peralatan multimedia	1 set/sekolah
6	Rak buku	1 set/sekolah		Perlengkapan Lain	
7	Rak majalah	1 buah/sekolah	18	Buku inventaris	1 buah/sekolah
8	Rak surat kabar	1 buah/sekolah	19	Tempat sampah	1 buah/ruang
9	Meja baca	15 buah/sekolah	20	Kotak kontak	1 buah/ruang
10	Kursi baca	15 buah/sekolah	21	Jam dinding	1 buah/ruang
11	Kursi kerja	1 buah/petugas	22	Internet	1 set/sekolah

Dibuktikan dengan memeriksa ruang dan pemanfaatan perpustakaan, katalog/*e-katalog*, perabot, media pembelajaran, dan perlengkapan lain.

- 67. Ruang laboratorium biologi memiliki ketentuan, meliputi:
 - 1) Rasio minimum 2,4 m²/siswa dan luas minimum 48 m²
 - 2) Sarana laboratorium biologi sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Laboratorium Biologi

No	Jenis	Rasio
	<u>Perabot</u>	
1	Kursi	1 buah/siswa dan 1 buah/gur
2	Meja kerja	1 buah/7 siswa
3	Meja demonstrasi	1 buah/lab
4	Meja persiapan	1 buah/lab
5	Lemari alat	1 buah/lab
6	Lemari bahan	1 buah/lab
7	Bak cuci	1 buah/2 kelompok, dan 1
		buah di ruang persiapan
	Peralatan Pendidikan Alat peraga:	
8	Model kerangka manusia	1 buah/lab
9	Model tubuh manusia	1 buah/lab
10	Preparat mitosis	6 buah/lab
11	Preparat meiosis	6 buah/lab
12	Preparat anatomi tumbuhan	6 set/lab
13	Preparat anatomi hewan	6 set/lab
14	Gambar kromosom	1 set/lab
15	Gambar DNA	1 set/lab
16	Gambar RNA	1 set/lab
17	Gambar pewarisan Mendel	1 buah/lab
18	Gambar contoh tumbuhan dari berbagai divisi	1 set/lab
19	Gambar contoh hewan dari berbagai filum	1 set/lab
20	Gambar/model sistem pencernaan manusia	1 buah/lab
21	Gambar/model sistem pernapasan manusia	1 buah/lab
22	Gambar/model sistem peredaran darah	1 buah/lab
	manusia	
23	Carrical, medici cictorii perigeraaran maracia	1 buah/lab
24	Gambar/model sistem reproduksi manusia	1 buah/lab

	25	Gambar/model sistem syaraf manusia	1 buah/lab
:	26	Gambar sistem pencernaan burung, reptil,	1 set/lab
		amfibi, ikan, dan cacing tanah	
:	27	Gambar sistem pernapasan burung, reptil,	1 set/lab
		amfibi, ikan, dan cacing tanah	
:	28	Gambar sistem peredaran darah burung,	1 set/lab
		reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	
:	29	Gambar sistem pengeluaran burung, reptil,	1 set/lab
		amfibi, ikan, dan cacing tanah	
;	30	Gambar sistem reproduksi burung, reptil,	1 set/lab
L		amfibi, ikan, dan cacing tanah.	
;	31	Gambar sistem syaraf burung, reptil, amfibi,	1 set/lab
_		ikan, dan cacing tanah.	
<u> </u>	32	Gambar pohon evolusi	1 buah/lab
		Alat dan Bahan Percobaan:	
<u> </u>		Mikroskop monokuler	6 buah/lab
<u> </u>		Mikroskop stereo binokuler	6 buah/lab
<u> </u>	35	Perangkat pemeliharaan mikroskop	2 set/lab
-	36	Gelas benda	6 pak/lab (isi 72)
<u>[</u>	37	Gelas penutup	6 pak/lab (isi 50)
<u>[</u>	38	Gelas arloji	2 pak/lab (isi 10)
<u>;</u>	39	Cawan petri	2 pak/lab (isi 10)
4	40	Gelas kimia	10 buah/lab
4	41	Corong	10 buah /lab
4	42	Pipet ukur	6 buah/lab
4	43	Tabung reaksi	6 kotak/lab (isi 10)
[4	44	Sikat tabung reaksi	10 buah /lab
[4	45	Penjepit tabung reaksi	10 buah /lab
4	46	Erlenmeyer	10 buah /lab
4	47	Kotak preparat	6 buah/lab (isi 100)
-	48	Lumpang dan alu	6 buah/lab
-	49	Gelas ukur	6 buah/lab
Į	50	Stop watch	6 buah/lab
Į.	51	Kaki tiga	6 buah/lab
!	52	Perangkat batang statif (panjang dan pendek)	6 set/lab
l,	53	Klem universal	10 buah/lab
		Bosshead (penjepit)	10 buah/lab
	55	Pembakar spiritus	6 buah/lab
-	56	Kasa	6 buah/lab
-	57	Aguarium	1 buah/lab
-	58	Neraca	1 buah/lab
-	59	Sumbat karet 1 lubang	6 buah/lab
-	60	Sumbat karet 2 lubang	10 buah/lab
-	61	Termometer	10 buah/lab
<u> </u>	62	Potometer	6 buah/lab
-	63	Respirometer	6 buah/lab
-	64	Perangkat bedah hewan	6 set/lab
<u> </u>	65	Termometer suhu tanah	6 buah/lab
	66	Higrometer putar	2 buah/lab
-	67	Kuadrat	6 buah/lab
-	68	Petunjuk percobaan	6 buah/percobaan
<u> </u>	UU	Media Pendidikan	o buaii/percobaaii
	69	Papan tulis	1 buah/lab
	U7	r apari tulis	ı buali/lab

	Bahan Habis Pakai (kebutuhan per	
	tahun)	
70	Asam sulfat	500 ml/lab
71	HCL	500 cc/lab
72	Acetokarmin	10 gram/lab
73	Eosin	25 gram/lab
74	Etanol	2500 ml/lab
75	Glukosa	500 gram/lab
76	Indikator universal	4 rol/lab
77	Iodium	500 gram/lab
78	КОН	500 gram/lab
79	MnSO4	500 gram/lab
80	NaOH	500 gram/lab
81	Vaseline	500 gram/lab
82	Kertas saring	6 pak/lab
	Perlengkapan Lain	
83	Kotak kontak	9 buah/lab
84	Alat pemadam kebakaran	1 buah/lab
85	Peralatan P3K	1 buah/lab
86	Tempat sampah	1 buah/lab
87	Jam dinding	1 buah/lab

Dibuktikan dengan memeriksa ruang dan pemanfaatan laboratorium biologi, perabot, peralatan pendidikan, media pembelajaran, bahan habis pakai, dan perlengkapan lain.

Untuk nomor butir 70, 71, dan 72 bagi sekolah/madrasah yang tidak membuka jurusan IPA, maka laboratorium biologi, fisika, dan kimia dapat terintegrasi dalam satu ruangan.

- Ruang laboratorium fisika memiliki ketentuan, meliputi :
 - 1) Rasio minimum 2,4 m²/siswa dan luas minimum 48 m²
 - 2) Sarana laboratorium fisika sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Laboratorium Fisika

No	Jenis	Rasio
	<u>Perabot</u>	
1	Kursi	1 buah/siswa, dan 1 buah/guru
2	Meja kerja	1 buah/7 siswa
3	Meja demonstrasi	1 buah/lab
4	Meja persiapan	1 buah/lab
5	Lemari alat	1 buah/lab
6	Lemari bahan	1 buah/lab
7	Bak cuci	1 buah/2 kelompok, dan 1 buah
		di ruang persiapan.
	Peralatan Pendidikan	
	Bahan dan Alat Ukur Dasar:	
8	Mistar	6 buah/lab
9	Rolmeter	6 buah/lab
10	Jangka sorong	6 buah/lab
11	Mikrometer	6 buah/lab

1	T	
12	Kubus massa sama	6 set/lab
13	Silinder massa sama	6 set/lab
14	Plat	6 set/lab
15	Beban bercelah	10 buah/lab
16	Neraca	1 buah/lab
17	Pegas	6 buah/lab
18	Dinamometer (pegas presisi)	6 buah/lab
19	Gelas ukur	6 buah/lab
20	Stopwatch	6 buah/lab
21	Termometer	6 buah/lab
22	Gelas Beaker	6 buah/lab
23	Garputala	6 buah/lab
24	Multimeter AC/DC 10 kilo ohm/volt	6 buah/lab
25	Kotak potensiometer	6 buah/lab
26	Osiloskop	1 set/lab
27	Generator frekuensi	6 buah/lab
28	Pengeras suara	6 buah/lab
29	Kabel penghubung	1 set/lab
30	Komponen elektronika	1 set/lab
31	Catu daya	6 buah/lab
32	Transformator	6 buah/lab
33	Magnet U	6 buah/lab
	Alat Percobaan:	
34	Alat Percobaan:	6 set/lab
		6 set/lab
	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan	6 set/lab
34	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur	6 set/lab
34	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik	6 set/lab
34	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau	6 set/lab
34 35 36	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas	6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab
34 35 36 37	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri	6 set/lab 6 set/lab
34 35 36 37 38	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan	6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab
34 35 36 37 38 39	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik	6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab 6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik	6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau	6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40 41	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer	6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40 41	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan	6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40 41	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm	6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan Media Pendidikan	6 set/lab
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan Media Pendidikan Papan tulis	6 set/lab 1 buah/percobaan
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan Media Pendidikan Papan tulis Perlengkapan Lain Kotak kontak	6 set/lab 6 buah/percobaan 1 buah/lab
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan Media Pendidikan Papan tulis Perlengkapan Lain Kotak kontak Alat pemadam kebakaran	6 set/lab 1 buah/lab 9 buah/lab
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan Media Pendidikan Papan tulis Perlengkapan Lain Kotak kontak Alat pemadam kebakaran Peralatan P3K	6 set/lab 9 buah/lab 1 buah/lab 1 buah/lab
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46	Alat Percobaan: Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik Percobaan Papan Luncur Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas Percobaan Hooke Percobaan Kalorimetri Percobaan Bejana Berhubungan Percobaan Optik Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer Percobaan Hukum Ohm Petunjuk percobaan Media Pendidikan Papan tulis Perlengkapan Lain Kotak kontak Alat pemadam kebakaran	6 set/lab 1 buah/lab 9 buah/lab

Dibuktikan dengan memeriksa ruang dan pemanfaatan laboratorium fisika, perabot, peralatan pendidikan, media pembelajaran, dan perlengkapan lain.

- 69. Ruang laboratorium kimia memiliki ketentuan, meliputi :
 - 1) Rasio minimum 2,4 m²/siswa dan luas minimum 48 m²
 - 2) Sarana laboratorium kimia sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Laboratorium Kimia

No.	Jenis	Rasio	
	Perabot		
1	Kursi	1 buah/siswa, dan 1 buah/guru	
2	Meja kerja	1 buah/siswa	
3	Meja demonstrasi	1 buah/lab	
4	Meja persiapan	1 buah/lab	
5	Lemari alat	1 buah/lab	
6	Lemari bahan	2 buah/lab	
7	Lemari asam	1 buah/lab	
8	Bak cuci	1 buah/2 kelompok, dan 1 buah di ruang persiapan.	
	Peralatan Pendidikan		
9	Botol zat	24 buah/lab	
10	Pipet tetes	100 buah/lab	
11	Batang pengaduk diameter 5 mm dan 10 mm	masing-masing 25 buah/lab	
12	Gelas kimia 50 ml, 150 ml, 250 ml	masing-masing 12 buah/lab	
13	Gelas kimia 500 ml, 1000 ml, 2000 ml	masing-masing 3 buah/lab	
14	Labu erlenmeyer	25 buah/lab	
15	Labu takar volume 50 ml, 100 ml, dan 100 ml	masing-masing 50, 50, dan 3 buah/lab	
16	Pipet volume 5 ml dan 10 ml	masing-masing 30 buah/lab	
17	Pipet seukuran volume 10 ml, 25 ml dan 50 ml	masing-masing 30 buah/lab	
18	Corong diameter 5 cm dan 10 cm	masing-masing 30 dan 3 buah/lab	
19	Mortar diameter 7 cm dan 15 cm	masing-masing 6 dan 1 buah/lab	
20	Botol semprot	15 buah/lab	
21	Gelas ukur volume 10 ml, 50 ml, 100 ml, 500 ml dan 1000 ml	masing-masing 15,15,15,3, dan 3 buah/ lab	
22	Buret + klem	10 buah/lab	
23	Statif dan klem	10 buah/lab	
24	Kaca arloji	10 buah/lab	
25	Corong pisah	10 buah/lab	
26	Alat destilasi	2 set/lab	
27	Neraca	2 set/lab	
28	pH meter	2 set/lab	
29	Centrifuge	1 buah/lab	

30	Barometer	1 buah/lab	
31	Termometer	6 buah/lab	
32	Multimeter AC/DC, 10 kilo ohm/volt	6 buah/lab	
33	Pembakar spiritus	8 buah/lab	
34	Kaki tiga + alas kasa kawat	8 buah/lab	
35	Stopwatch	6 buah/lab	
36	Kalorimeter tekanan tetap	6 buah/lab	
37	Tabung reaksi	100 buah/lab	
38	Rak tabung reaksi	7 buah/lab	
39	Sikat tabung reaksi	10 buah/lab	
40	Tabung centrifuge	8 buah/lab	
41	Tabel Periodik Unsur-unsur	1 buah/lab	
42	Model molekul	6 set/lab	
43	Petunjuk percobaan	6 buah/percobaan	
	Media Pendidikan		
44	Papan tulis	1 buah/lab	
	Perlengkapan Lain		
45	Kotak kontak	9 buah/lab	
46	Alat pemadam kebakaran	1 buah/lab	
47	Pengaman kecelakaan kimiawi (seperti shower, masker khusus)	1 set/lab	
48	Peralatan P3K	1 buah/lab	
49	Tempat sampah	1 buah/lab	
50	Jam dinding	1 buah/lab	
	Bahan habis pakai		
51	Meliputi bahan kimia, dengan banyak setiap saat 1,2 x banyak yang dibutuhkan. Bahan kimia meliputi zat-zat yang diperlukan dalam percobaan-percobaan: Pengenalan Reaksi Kimia, Teknik Pemisahan dan Pemurnian, Titrasi Asam-Basa, Elektrokimia, Energetika, Pembuatan Produk Terapan Pengetahuan Kimia.		

Dibuktikan dengan memeriksa ruang dan pemanfaatan laboratorium kimia, perabot, peralatan pendidikan, media pembelajaran, bahan habis pakai, dan perlengkapan lain.

- 70. Ruang Laboratorium Komputer, meliputi:
 - 1) Ruang laboratorium komputer berfungsi sebagai tempat mengembangkan keterampilan dalam bidang teknologi informasi dan komunikasi.
 - 2) Ruang laboratorium komputer dapat menampung minimum satu rombongan belajar yang bekerja dalam kelompok terdiri dari 2 orang.

Rasio minimum luas ruang laboratorium komputer adalah 2 m^2 /siswa. Untuk rombongan belajar dengan siswa kurang dari 15 orang, luas minimum ruang laboratorium komputer adalah 30 m^2 . Lebar minimum ruang laboratorium komputer adalah 5 m.

Tabel Sarana Laboratorium Komputer

	1	1
No	Jenis	Rasio
1	Kursi siswa	1 buah/siswa
2	Meja siswa	1 buah/2 siswa
3	Kursi guru	1 buah/guru
4	Meja guru	1 buah/guru
5	Komputer	1 unit/2 siswa, dan 1 unit untuk guru
6	Printer	1 unit/lab
7	Scanner	1 unit/lab
8	Titik akses internet	1 titik/lab

No	Jenis	Rasio
9	LAN	Sesuai banyak
		komputer
10	Stabilizer	Sesuai banyak
		komputer
11	Modul praktik	1 set/komputer
12	Papan tulis	1 buah/lab
13	Kotak kontak	Sesuai banyak
		komputer
14	Tempat sampah	1 buah/lab
15	Jam dinding	1 buah/lab

Dibuktikan dengan memeriksa ruang dan pemanfaatan laboratorium komputer, perabot, peralatan pendidikan, media pembelajaran, dan perlengkapan lain.

- 71. Ruang laboratorium bahasa memiliki ketentuan:
 - 1) Rasio minimum 2 m²/siswa dan luas minimum 30 m²
 - 2) Sarana laboratorium komputer sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Laboratorium Bahasa

No	Jenis	Rasio		
1	Kursi siswa	1		
		buah/siswa		
2	Meja siswa	1		
		buah/siswa		
3	Kursi guru	1 buah/guru		
4	Meja guru	1 buah/guru		
5	Lemari	1 buah/lab		

No	Jenis	Rasio
6	Perangkat multimedia	1 set/lab
7	Papan tulis	1 buah/lab
8	Kotak kontak	2 buah/lab
9	Tempat sampah	1 buah/ruang
10	Jam dinding	1 buah/lab

Dibuktikan dengan memeriksa ruang dan pemanfaatan laboratorium bahasa, perabot, peralatan pendidikan, media pembelajaran, dan perlengkapan lain.

- Ruang pimpinan adalah ruang untuk pimpinan melakukan kegiatan pengelolaan sekolah/madrasah. Ruang pimpinan memiliki ketentuan:
 - 1) Luas minimum 12 m² dan lebar minimum 3 m.
 - 2) Sarana ruang pimpinan sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Ruang Pimpinan

No	Jenis	Rasio	 No	Jenis	Rasio
1	Kursi pimpinan	1 buah/ruang	5	Papan statistik	1 buah/ruang
2	Meja pimpinan	1 buah/ruang		Simbol kenegaraan	1 set/ruang
3	Kursi dan meja tamu	1 set/ruang	7	Tempat sampah	1 buah/ruang
4	Lemari	1 buah/ruang	8	Jam dinding	1 buah/ruang

Dibuktikan dengan mengamati ruang pimpinan, perabot, dan perlengkapan lain.

- Ruang guru adalah ruang untuk guru bekerja di luar kelas, beristirahat, dan menerima tamu. Ruang guru memiliki ketentuan:
 - 1) Rasio minimum 4 m²/guru dan luas minimum 56 m².
 - 2) Sarana ruang guru sebagaimana tercantum pada tabel berikut:

Tabel Sarana Ruang Guru

No	Jenis	Rasio	No	Jenis	Rasio
1	Kursi	1 buah/guru	6	Papan	1 buah/sekolah
	kerja	ditambah 1		pengumuma	
		buah/satu wakil		n	
		kepala sekolah			
2	Meja	1 buah/guru	7	Tempat	1 buah/ruang
	kerja			sampah	
3	Lemari	1 buah/guru atau 1	8	Tempat cuci	1 buah/ruang
		buah yang digunakan		tangan	
		bersama semua guru			
4	Kursi	1 set/ruang	9	Jam dinding	1 buah/ruang
	tamu				
5	Papan	1 buah/ruang			
	statistik				

Dibuktikan dengan memeriksa ruang guru, perabot, dan perlengkapan lain.

- Ruang tata usaha/tenaga administrasi adalah ruang untuk pengelolaan administrasi sekolah/madrasah dengan ketentuan:
 - 1) Rasio minimum 4 m²/staf dan luas minimum 16 m².
 - 2) Sarana ruang tenaga administrasi sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Ruang Tenaga Administrasi

No.	Jenis	Rasio	No.	Jenis	Rasio
1	Kursi kerja	1 buah/petugas	7	Filing cabinet	1 buah/sekolah
2	Meja kerja	1 buah/petugas	8	Brankas	1 buah/sekolah
3	Lemari	1 buah/ruang	9	Telepon	1 buah/sekolah
4	Papan statistik	1 buah/ruang	10	Jam dinding	1 buah/ruang
5	Tempat sampah	1 buah/ruang	11	Kotak kontak	1 buah/ruang
6	Mesin ketik/	1 buah/sekolah	12	Penanda waktu	1 buah/sekolah
	komputer				

Dibuktikan dengan memeriksa ruang tenaga administrasi, perabot, dan perlengkapan lain.

75. Tempat beribadah adalah ruang tempat warga sekolah/madrasah melakukan ibadah yang diwajibkan oleh agama masing-masing pada waktu sekolah.

Tempat beribadah memiliki ketentuan:

- 1) Luas minimum 12 m².
- 2) Sarana:
 - a) Perlengkapan ibadah sesuai kebutuhan.
 - b) 1 buah lemari/rak.
 - c) 1 buah jam dinding.
 - d) Ketersediaan air dan tempat berwudu.

Dibuktikan dengan memeriksa tempat ibadah, perabot, dan perlengkapan lain.

- Ruang konseling adalah ruang untuk siswa memperoleh layanan konseling yang berkaitan dengan pengembangan pribadi, sosial, belajar, dan karir. Ruang konseling memiliki ketentuan:
 - 1) Luas minimum 9 m².
 - 2) Sarana ruang konseling sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Ruang Konseling

No	Jenis	Rasio	 No	Jenis	Rasio
1	Meja kerja	1 buah/ruang	6	Instrumen konseling	1 set/ruang
2	Kursi kerja	1 buah/ruang	7	Buku sumber	1 set/ruang
3	Kursi tamu	2 buah/ruang	8	Media pengembangan kepribadian	1 set/ruang
4	Lemari	1 buah/ruang	9	Jam dinding	1 buah/ruang
5	Papan kegiatan	1 buah/ruang			

Dibuktikan dengan memeriksa ruang konseling, perabot, peralatan konseling, dan perlengkapan lain.

- 77. Ruang UKS adalah ruang untuk menangani siswa yang mengalami gangguan kesehatan dini dan ringan di sekolah/madrasah. Ruang UKS memiliki ketentuan:
 - 1) Luas minimum 12 m².
 - 2) Sarana ruang UKS sebagaimana tercantum pada tabel berikut.

Tabel Sarana Ruang UKS

No	Jenis	Rasio		No	Jenis	Rasio			
1	Tempat tidur	1 set/ruang		9	Tensimeter	1 buah/ruang			
2	Lemari	1 buah/ruang		10	Termometer badan	1 buah/ruang			
3	Меја	1 buah/ruang		11	Timbangan badan	1 buah/ruang			
4	Kursi	2 buah/ruang		12	Pengukur tinggi badan	1 buah/ruang			
5	Catatan kesehatan siswa	1 set/ruang		13	Tempat sampah	1 buah/ruang			
6	Perlengkapan P3K	1 set/ruang		14	Tempat cuci tangan	1 buah/ruang			
7	Tandu	1 buah/ruang		15	Jam dinding	1 buah/ruang			
8	Selimut	1 buah/ruang							

Dibuktikan dengan memeriksa ruang UKS, perabot, dan perlengkapan lain.

- Ruang organisasi kesiswaan adalah ruang untuk melakukan kegiatan kesekretariatan pengelolaan organisasi siswa. Ruang organisasi kesiswaan memiliki ketentuan:
 - 1) Luas minimum 9 m².
 - 2) Sarana:
 - a) 1 buah meja.
 - b) 4 buah kursi.
 - c) 1 buah papan tulis.
 - d) 1 buah lemari.
 - e) 1 buah jam dinding.

Dibuktikan dengan memeriksa ruang organisasi kesiswaan dan sarana yang tersedia.

- 79. Jamban adalah ruang untuk buang air besar dan/atau kecil dengan ketentuan:
 - 1) Minimum 3 unit dengan dinding, atap, dan dapat dikunci, 1 jamban untuk setiap 40 siswa pria, 1 jamban untuk setiap 30 siswa wanita, dan 1 jamban untuk guru/karyawan.
 - 2) Luas minimum tiap unit 2 m²
 - 3) Tersedia air bersih yang cukup
 - 4) Kondisi jamban selalu dalam keadaan bersih.
 - 5) Dengan sarana meliputi:
 - a) 1 buah kloset.
 - b) 1 buah tempat air.
 - c) 1 buah gayung.
 - d) 1 buah gantungan pakaian.
 - e) 1 buah tempat sampah.

Dibuktikan dengan memeriksa jamban dan perlengkapan lain.

80. Gudang berfungsi sebagai tempat menyimpan peralatan dan bahan pembelajaran di luar kelas, tempat menyimpan sementara peralatan sekolah/madrasah yang tidak/belum difungsikan, dan tempat menyimpan arsip yang telah berusia lebih dari 5 tahun.

Sekolah/madrasah memiliki gudang dengan ketentuan:

- 1) Luas minimum gudang adalah 21 m².
- 2) Gudang dilengkapi sarana lemari dan rak tiap ruang.
- 3) Gudang dapat dikunci.

Dibuktikan dengan memeriksa gudang dan sarana yang tersedia.

- 81. Tempat bermain, berolahraga, berkesenian, keterampilan, dan upacara dengan ketentuan:
 - 1) Tempat bermain/berolahraga dengan rasio minimum 3 m²/siswa dan luas minimum 1.000 m², memiliki permukaan datar dengan drainase yang baik dan tidak digunakan untuk tempat parkir.
 - 2) Luas minimum tempat berolahraga 30 m x 20 m.
 - 3) Sarana tempat bermain/olahraga sebagaimana tercantum pada Tabel berikut.

Tabel Sarana Tempat Bermain/Berolahraga.

	•	•
No	Jenis	Rasio
1	Bendera dan tiang bendera	1 set/sekolah
2	Peralatan olahraga (bola voli, sepak bola, bola basket, bulu tangkis, senam, dan atletik)	1 set/sekolah
3	Peralatan seni budaya*	1 set/sekolah
4	Peralatan keterampilan *	1 set/sekolah

^{*} Disesuaikan dengan potensi masing-masing sekolah/madrasah

Dibuktikan dengan memeriksa keberadaan dan pemanfaatan tempat bermain/tempat olah raga, peralatan pendidikan, dan perlengkapan lain.

Ruang sirkulasi adalah ruang penghubung antar bagian bangunan sekolah/madrasah.

Ruang sirkulasi memiliki ketentuan:

- 1) Memiliki luas minimum 30% dari luas total seluruh ruang pada bangunan, lebar minimum 1,8 m, dan tinggi minimum 2,5 m.
- 2) Dapat menghubungkan ruang-ruang dengan baik, beratap, serta memperoleh cahaya dan udara yang cukup.
- 3) Terawat dengan baik, bersih, dan nyaman.

Dibuktikan dengan memeriksa ruang sirkulasi.

83. Kantin

- 1) Kantin menempati area tersendiri.
- 2) Luas kantin sesuai dengan kebutuhan siswa, dengan luas total minimum 12 m².
- 3) Kantin memperhatikan aspek kebersihan, kesehatan, keamanan.
- 4) Kantin memiliki sanitasi yang baik.
- 5) Kantin menyediakan makanan dan minuman yang sehat dan bergizi bagi guru, karyawan dan siswa. Makanan dan minuman sehat dan bergizi adalah yang memiliki kandungan gizi seimbang yang mengandung serat dan zat-zat yang diperlukan tubuh untuk proses tumbuh kembang (empat sehat, lima sempurna).

Dibuktikan dengan memeriksa kantin.

84. Tempat Parkir

- 1) Tempat parkir menempati area tersendiri.
- 2) Tempat parkir dibuat dengan mengikuti standar yang ditetapkan dengan peraturan daerah atau peraturan nasional.
- 3) Tempat parkir memiliki sistem pengamanan.
- 4) Tempat parkir dilengkapi dengan rambu-rambu lalu lintas sesuai dengan keperluan.
- 5) Tempat parkir dijaga oleh petugas khusus parkir.

Dibuktikan dengan memeriksa tempat parkir.

VI. STANDAR PENGELOLAAN

- Sekolah/madrasah merumuskan, menetapkan dan mengembangkan visi, misi, dan tujuan lembaga dengan ketentuan, meliputi:
 - 1) Dirumuskan berdasarkan masukan dari warga sekolah/madrasah, komite sekolah/madrasah, dan pihak-pihak pemangku kepentingan, serta selaras dengan tujuan pendidikan nasional.
 - 2) Diputuskan dalam rapat dewan pendidik yang dipimpin oleh kepala sekolah/madrasah.
 - Ditetapkan oleh kepala sekolah/madrasah dan disosialisasikan kepada semua warga sekolah/madrasah dan pihak-pihak pemangku kepentingan.
 - 4) Ditinjau dan dirumuskan kembali secara berkala sesuai dengan perkembangan pendidikan.

Visi sekolah/madrasah dijadikan sebagai cita-cita bersama warga sekolah/madrasah dan segenap pihak yang berkepentingan pada masa yang akan datang.

Misi sekolah/madrasah memberikan arah dalam mewujudkan visi sekolah/madrasah sesuai dengan tujuan pendidikan nasional.

Tujuan sekolah/madrasah menggambarkan tingkat kualitas yang perlu dicapai dalam jangka menengah (empat tahunan).

- 1) Dokumen:
 - a) Visi, misi, dan tujuan yang telah ditetapkan oleh kepala sekolah/madrasah.
 - b) Berita acara dan daftar hadir kegiatan perumusan, penetapan, dan peninjauan kembali visi, misi, dan tujuan.
- 2) Observasi ketersediaan bukti sosialisasi visi, misi, dan tujuan sekolah/madrasah.
- 3) Wawancara dengan warga sekolah/madrasah, komite sekolah/madrasah, dan pihak-pihak pemangku kepentingan tentang perumusan dan sosialisasi visi, misi, dan tujuan sekolah/madrasah.
- 86. Rencana Kerja Jangka Menengah (RKJM) dan Rencana Kerja Tahunan (RKT) sekolah/madrasah, meliputi:
 - 1) Disusun sesuai rekomendasi hasil Evaluasi Diri sekolah/madrasah .
 - 2) Diputuskan dalam rapat dewan pendidik dengan memperhatikan masukan dari komite sekolah/madrasah dan ditetapkan oleh kepala sekolah/madrasah.
 - 3) Disahkan oleh Dinas Pendidikan/Kantor Kementerian Agama kabupaten/kota. Bagi sekolah/madrasah swasta, RKJM dan RKT disahkan oleh badan/lembaga penyelenggara pendidikan.
 - 4) Dituangkan dalam dokumen tertulis yang mudah dibaca dan dipahami oleh pihak-pihak yang terkait.

Dibuktikan dengan kegiatan dan bukti dokumen yang bisa diamati di sekolah/madrasah, meliputi:

- 1) Dokumen Evaluasi Diri sekolah/madrasah yang menggunakan instrumen Akreditasi atau lainnya.
- 2) Keterlibatan seluruh pemangku kepentingan dibuktikan melalui wawancara dengan warga sekolah/madrasah, komite sekolah/madrasah, dan pihak-pihak pemangku kepentingan.
- 3) Berita acara perumusan, penetapan, dan peninjauan kembali tujuan, dilengkapi daftar hadir warga sekolah/madrasah, komite sekolah/madrasah, dan pihak-pihak pemangku kepentingan.
- 4) Terdapat dokumen RKJM dan RKT berbasis Evaluasi Diri yang telah ditetapkan oleh kepala sekolah/madrasah.
- 87. Dibuktikan dengan dokumen yang mengatur aspek pengelolaan, meliputi:
 - 1) KTSP.
 - 2) Kalender pendidikan/akademik.
 - 3) Struktur organisasi sekolah/madrasah.
 - 4) Pembagian tugas di antara guru.
 - 5) Pembagian tugas di antara tenaga kependidikan.
 - 6) Peraturan akademik.
 - 7) Tata tertib sekolah/madrasah.
 - 8) Kode etik sekolah/madrasah.
 - 9) Biaya operasional sekolah/madrasah.
- 88. Struktur organisasi sekolah/madrasah ditetapkan melalui langkah sebagai berikut:
 - 1) Diputuskan dalam rapat dewan pendidik yang dipimpin oleh kepala sekolah/madrasah.
 - 2) Ditetapkan oleh kepala sekolah/madrasah.
 - 3) Disosialisasikan kepada semua warga sekolah dan pihak-pihak pemangku kepentingan.
 - 4) Disahkan oleh Dinas Pendidikan kabupaten/kota atau Kantor Kementerian Agama kabupaten/kota. Bagi sekolah swasta disahkan oleh badan/lembaga penyelenggara pendidikan.

Dibuktikan dengan kegiatan dan bukti dokumen yang bisa diamati di sekolah/madrasah, meliputi:

- 1) Notulen rapat yang berisi keputusan tentang penyusunan struktur organisasi sekolah/madrasah.
- 2) Dokumen penetapan dan pengesahan susunan organisasi sekolah/madrasah.
- 3) Bukti sosialisasi kepada semua warga sekolah/madrasah dan pihakpihak pemangku kepentingan berupa bagan/struktur organisasi, foto kegiatan, dokumen pertemuan sosialisasi, notulen atau berita acara, dilengkapi daftar hadir.
- 4) Pengesahan bagan atau struktur organisasi sekolah/madrasah.
- 5) Rincian tugas setiap personel dalam struktur organisasi.

89. Dibuktikan dengan melihat dokumen rencana kerja tahunan dan dokumen laporan pelaksanaan kegiatan.

Persentase ketercapaian dihitung dengan membandingkan banyaknya kegiatan yang dilaksanakan dengan rencana dikali 100%.

- 90. Dibuktikan dengan dokumen pelaksanaan kegiatan kesiswaan yang meliputi:
 - 1) Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB).
 - 2) Layanan konseling.
 - 3) Kegiatan ekstrakurikuler pramuka dan ekstrakurikuler lainnya.
 - 4) Pembinaan prestasi.
 - 5) Penelusuran alumni.

91. Peminatan Akademik:

- 1) Pemilihan kelompok peminatan dilakukan sejak siswa mendaftar ke SMA/MA sesuai dengan minat, bakat dan/atau kemampuan akademik siswa.
- 2) Pemilihan kelompok peminatan didasarkan pada:
 - a) Nilai Rapor SMP/MTs atau yang sederajat.
 - b) Nilai Ujian Nasional SMP/MTs atau yang sederajat.
 - c) Rekomendasi guru Bimbingan dan Konseling/Konselor di SMP/MTs atau yang sederajat.

Lintas Minat:

- Mata pelajaran lintas minat di SMA/MA diambil dari luar kelompok peminatan akademiknya, kecuali untuk kelompok Peminatan Bahasa dan Budaya dapat diambil dari luar dan/atau dari dalam kelompok peminatan akademiknya pada satuan pendidikan yang sama.
- 2) Mata pelajaran lintas minat dan/atau pendalaman minat diambil sesuai dengan beban belajar minimal yang diperlukan.

Pendalaman Minat:

- 1) Siswa dapat mengambil pendalaman minat dengan ketentuan:
 - a) memiliki indeks prestasi paling rendah 3,66.
 - b) memiliki kecerdasan istimewa, dengan dibuktikan tes IQ paling rendah 130.
- Pendalaman minat diselenggarakan oleh satuan pendidikan melalui kerja sama dengan perguruan tinggi yang memiliki bidang keilmuan yang sesuai.
- 3) Perguruan tinggi harus menyediakan sumber daya pendidikan yang dibutuhkan untuk pelaksanaan pembelajaran pendalaman minat.
- 4) Kerja sama dituangkan dalam bentuk nota kesepahaman.

Pindah Antar kelompok Peminatan:

1) Siswa SMA/MA dapat pindah antarkelompok peminatan akademik dalam satuan pendidikan yang sama paling lambat pada akhir semester 1 (satu).

- 2) Perpindahan kelompok peminatan akademik didasarkan pada hasil pembelajaran pada semester berjalan dan rekomendasi guru Bimbingan dan Konseling/Konselor.
- 3) Siswa yang pindah kelompok peminatan akademik harus mengikuti program matrikulasi.

- 1) Dokumen penetapan program peminatan bagi siswa oleh guru BK.
- 2) Acuan penetapan program peminatan yang dilaksanakan di sekolah/madrasah.
- 3) Daftar siswa sesuai program peminatan.
- 92. Bidang Kurikulum dan Kegiatan Pembelajaran terdiri atas:
 - A. Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)
 - 1) Penyusunan KTSP memperhatikan Standar Kompetensi Lulusan, Standar Isi, dan peraturan pelaksanaannya.
 - 2) KTSP dikembangkan sesuai dengan kondisi sekolah/madrasah, potensi atau karakteristik daerah, sosial budaya masyarakat setempat, dan siswa.
 - 3) Kepala Sekolah/Madrasah bertanggungjawab atas tersusunnya KTSP.
 - 4) Wakil Kepala SMA/MA dan wakil kepala SMA/MA bidang kurikulum bertanggung jawab atas pelaksanaan penyusunan KTSP.

B. Kalender Pendidikan

- 1) Sekolah/Madrasah menyusun kalender pendidikan/akademik yang meliputi jadwal pembelajaran, ulangan, ujian, kegiatan ekstrakurikuler, dan hari libur.
- 2) Penyusunan kalender pendidikan/akademik
- 3) Sekolah/Madrasah menyusun mata pelajaran yang dijadwalkan pada semester gasal, dan semester genap.

C. Program Pembelaiaran

- 1) Kegiatan pembelajaran didasarkan pada Standar Kompetensi Lulusan, Standar Isi, dan peraturan pelaksanaannya, serta Standar Proses dan Standar Penilaian.
- 2) Pengembangan mutu pembelajaran di sekolah/madrasah
- 3) Setiap guru bertanggungjawab terhadap mutu perencanaan kegiatan pembelajaran untuk setiap mata pelajaran yang diampunya
- 4) Kepala sekolah/madrasah bertanggungjawab terhadap kegiatan pembelajaran sesuai dengan peraturan yang ditetapkan Pemerintah.
- 5) Kepala SMA/MA dan wakil kepala SMA/MA bidang kurikulum bertanggungjawab terhadap mutu kegiatan pembelajaran.
- 6) Setiap guru bertanggungjawab terhadap mutu kegiatan pembelajaran untuk setiap mata pelajaran yang diampu

D. Penilaian Hasil Belajar Siswa

- 1) Sekolah/Madrasah menyusun program penilaian hasil belajar yang berkeadilan, bertanggung jawab dan berkesinambungan.
- 2) Penyusunan program penilaian hasil belajar didasarkan pada Standar Penilaian Pendidikan.
- 3) Sekolah/Madrasah menilai hasil belajar untuk seluruh kelompok mata pelajaran, dan membuat catatan keseluruhan, untuk menjadi bahan program remedial, klarifikasi capaian ketuntasan yang direncanakan, laporan kepada pihak yang memerlukan, pertimbangan kenaikan kelas atau kelulusan, dan dokumentasi.
- 4) Program penilaian hasil belajar perlu ditinjau secara periodik, berdasarkan data kegagalan/kendala pelaksanaan program termasuk temuan penguji eksternal dalam rangka mendapatkan rencana penilaian yang lebih adil dan bertanggung jawab.
- 5) Sekolah/Madrasah menetapkan prosedur yang mengatur transparansi sistem evaluasi hasil belajar untuk penilaian formal yang berkelanjutan.
- 6) Semua guru mengembalikan hasil kerja siswa yang telah dinilai.
- Sekolah/Madrasah menetapkan petunjuk pelaksanaan operasional yang mengatur mekanisme penyampaian ketidakpuasan siswa dan penyelesaiannya mengenai penilaian hasil belajar.
- 8) Penilaian meliputi semua kompetensi dan materi yang diajarkan.
- 9) Sekolah/madrasah menyusun ketentuan pelaksanaan penilaian hasil belajar sesuai dengan Standar Penilaian Pendidikan.
- 10) Kemajuan yang dicapai oleh siswa dipantau, didokumentasikan secara sistematis, dan digunakan sebagai balikan kepada siswa untuk perbaikan secara berkala.
- 11) Penilaian yang didokumentasikan disertai bukti kesahihan, keandalan, dan dievaluasi secara periodik untuk perbaikan metode penilaian.
- 12) Sekolah/madrasah melaporkan hasil belajar kepada orangtua siswa, komite, dan institusi di atasnya.

E. Peraturan Akademik, meliputi:

- 1) Persyaratan minimal kehadiran siswa untuk mengikuti pelajaran dan tugas dari guru.
- 2) Ketentuan mengenai ulangan, remedial, ujian, kenaikan kelas, dan kelulusan.
- 3) Ketentuan mengenai hak siswa untuk menggunakan fasilitas belajar, laboratorium, perpustakaan, penggunaan buku pelajaran, buku referensi, dan buku perpustakaan.
- 4) Ketentuan mengenai layanan konsultasi kepada guru mata pelajaran, wali kelas, dan konselor.
- 5) Peraturan akademik diputuskan oleh rapat dewan pendidik dan ditetapkan oleh kepala sekolah/madrasah.

- 1) adanya kegiatan pengelolaan bidang kurikulum yang melibatkan Tim Pengembang Kurikulum di sekolah/madrasah.
- 2) Ada dokumen tentang KTSP, kalender pendidikan, program pembelajaran, penilaian hasil belajar siswa, dan peraturan akademik.

- 93. Dibuktikan dengan:
 - 1) Dokumen pendayagunaan pendidik dan tenaga kependidikan yang meliputi:
 - a) Pemenuhan kebutuhan jumlah pendidik dan tenaga kependidikan untuk terselenggaranya kegiatan pembelajaran.
 - b) Pemberdayaan pendidik dan tenaga kependidikan.
 - c) Pengembangan dan promosi pendidik dan tenaga kependidikan.
 - d) Pemberian penghargaan untuk pendidik dan tenaga kependidikan.
 - 2) Wawancara dengan beberapa pendidik dan tenaga kependidikan apakah pembagian tugasnya berdasarkan kinerja atau lainnya.
- 94 Penilaian kinerja pendidik dan tenaga kependidikan, meliputi:
 - 1) Kesesuaian penugasan dengan keahlian.
 - 2) Keseimbangan beban kerja.
 - 3) Keaktifan dalam pelaksanaan tugas.
 - 4) Pencapaian prestasi.
 - 5) Keikutsertaan dalam berbagai lomba dan menjadi juara misalnya guru/kepala sekolah berprestasi, dan OSN guru.

- 1) Dokumen:
 - a) Penugasan dari kepala sekolah/madrasah.
 - b) Presensi (daftar hadir) pendidik dan tenaga kependidikan.
 - c) Piagam, sertifikat, dan penghargaan lainnya.
 - d) Hasil penilaian kinerja pendidik dan tenaga kependidikan.
- 2) Wawancara dengan beberapa pendidik dan tenaga kependidikan apakah pembagian tugasnya berdasarkan kinerja atau lainnya.
- 95. Ketentuan pedoman pengelolaan biaya investasi dan operasional, meliputi:
 - 1) Sekolah/madrasah menyusun pedoman pengelolaan biaya investasi dan operasional yang mengacu pada Standar Pembiayaan.
 - 2) Mengatur tentang sumber pemasukan, pengeluaran dan jumlah dana yang dikelola.
 - 3) Mengatur tentang penyusunan dan pencairan anggaran, serta penggalangan dana di luar dana investasi dan operasional.
 - 4) Mengatur tentang kewenangan dan tanggung jawab kepala sekolah/ madrasah dalam membelanjakan anggaran pendidikan sesuai dengan peruntukannya.
 - 5) Mengatur tentang pembukuan semua penerimaan dan pengeluaran serta penggunaan anggaran, untuk dilaporkan kepada komite sekolah/madrasah, serta institusi di atasnya.

- 1) Dokumen pengelolaan biaya investasi dan operasional.
- 2) Berita acara kegiatan penyusunan pedoman pengelolaan biaya investasi dan operasional.
- 3) Wawancara dengan beberapa pendidik dan tenaga kependidikan.

- 96. Sekolah/madrasah melibatkan peran serta masyarakat dan kemitraan untuk mendukung program sekolah/madrasah, meliputi bidang:
 - 1) Pendidikan.
 - 2) Kesehatan.
 - 3) Kepolisian.
 - 4) Keagamaan dan kemasyarakatan.
 - 5) Dunia usaha.
 - 6) Pengembangan minat dan bakat.

- 1) Laporan kegiatan kerja sama.
- 2) Dokumen tertulis tentang keterlibatan masyarakat dan/atau lembaga lain yang relevan dalam mendukung pengelolaan pendidikan di sekolah/madrasah, seperti:
 - a) Penyusunan program kegiatan sekolah/madrasah.
 - b) Pelaksanaan program kegiatan.
 - c) MoU dengan lembaga lain, dan sebagainya.
- 3) Wawancara dengan pendidik dan tenaga kependidikan tentang hasil/laporan dari hasil kemitraan dengan lembaga lain yang relevan yang melibatkan masyarakat.
- 97. Kegiatan evaluasi diri adalah kegiatan yang dilakukan oleh sekolah/ madrasah untuk mengetahui gambaran secara menyeluruh tentang kinerja sekolah/madrasah meliputi pelaksanaan 8 standar nasional pendidikan.

Dibuktikan dengan dokumen laporan evaluasi diri sekolah/madrasah 3 (tiga) tahun terakhir.

- 98 Kepala sekolah/madrasah melakukan tugas, meliputi:
 - 1) Menjabarkan visi ke dalam misi target mutu.
 - 2) Merumuskan tujuan dan target mutu yang akan dicapai.
 - 3) Menganalisis tantangan, peluang, kekuatan, dan kelemahan sekolah/madrasah.
 - 4) Membuat rencana kerja strategis dan rencana kerja tahunan untuk pelaksanaan peningkatan mutu.
 - 5) Melibatkan guru dan komite dalam pengambilan keputusan.
 - 6) Meningkatkan motivasi kerja pendidik dan tenaga kependidikan.
 - 7) Menciptakan lingkungan pembelajaran yang efektif bagi siswa.
 - 8) Meningkatkan mutu pendidikan.
 - 9) Memberi teladan dan menjaga nama baik lembaga.

- 1) Dokumen pelaksanaan tugas kepala sekolah/madrasah.
- 2) Wawancara dengan siswa, guru, dan tenaga kependidikan.

- 69. Kepala sekolah/madrasah dalam memerankan dirinya sebagai pemimpin pembelajaran dalam pengelolaan sekolah apabila memenuhi 6 (enam) prinsip, meliputi:
 - 1) Membangun tujuan bersama.
 - 2) Meningkatkan kreasi dan inovasi dalam mengembangkan kurikulum.
 - 3) Mengembangkan motivasi pendidik dalam mengembangkan kompetensi.
 - 4) Menjamin pelaksanaan mutu proses pembelajaran melalui pelaksanaan monitoring atau supervisi.
 - 5) Mengembangkan sistem penilaian dalam memantau perkembangan belajar siswa.
 - 6) Mengambil keputusan berbasis data.

- 1) Observasi lingkungan kerja.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 3) Dokumen:
 - a) Laporan pelaksanaan supervisi proses pembelajaran secara teratur.
 - b) Penilaian hasil belajar.
 - c) Data pokok pendidikan.
 - d) Catatan guru BK.

100. Sekolah/madrasah:

- 1) Mengelola sistem informasi manajemen yang memadai untuk mendukung administrasi pendidikan yang efektif, efisien dan akuntabel.
- 2) Menyediakan fasilitas informasi yang efisien, efektif dan mudah diakses.
- 3) Menugaskan seorang guru atau tenaga kependidikan untuk melayani permintaan informasi maupun pemberian informasi atau pengaduan dari masyarakat berkaitan dengan pengelolaan sekolah/madrasah baik secara lisan maupun tertulis dan semuanya direkam dan didokumentasikan.
- 4) Melaporkan data informasi sekolah/madrasah yang telah terdokumentasikan kepada instansi terkait.

Komunikasi antar warga sekolah/madrasah di lingkungan sekolah/madrasah dilaksanakan secara efisien dan efektif.

- 1) Dokumen:
 - a) Pengelolaan SIM.
 - b) Fasilitas SIM.
 - c) Surat tugas pengelola SIM.
 - d) Pelaporan data dan informasi.
- 2) Mengamati fasilitas dan proses pengelolaan SIM.

VII. STANDAR PEMBIAYAAN

101. Sekolah/madrasah memiliki RKA untuk investasi selama 3 (tiga) tahun terakhir.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen RKA yang menunjukkan adanya alokasi anggaran untuk:
 - a) Pengembangan sarana dan prasarana.
 - b) Pengembangan pendidik.
 - c) Pengembangan tenaga kependidikan.
 - d) Modal kerja.
- 2) Wawancara dengan kepala sekolah/madrasah, bagian keuangan, dan komite. Untuk sekolah/madrasah swasta dengan melibatkan yayasan.
- 102. Sekolah/madrasah memiliki dokumen RKA untuk biaya operasi nonpersonalia 3 (tiga) tahun terakhir.

Dibuktikan dengan dokumen RKA yang menunjukkan adanya alokasi anggaran untuk biaya operasi nonpersonalia yang mencakup biaya:

- 1) Alat tulis sekolah (ATS).
- 2) Bahan dan alat habis pakai (BAHP).
- 3) Pemeliharaan dan perbaikan ringan.
- 4) Daya dan jasa.
- 5) Transportasi/perjalanan dinas.
- 6) Konsumsi.
- 7) Asuransi.
- 8) Pembinaan siswa/ekstra kurikuler.
- 9) Pelaporan.
- 103. Dokumen investasi sarana adalah catatan perlengkapan pembelajaran yang dapat dipindah-pindah. Sedangkan dokumen prasarana adalah fasilitas dasar untuk menjalankan fungsi sekolah/madrasah (lahan dan gedung). Kedua dokumen tersebut dibuat setiap tahun untuk mengetahui nilai investasi sarana dan prasarana.

Dibuktikan dengan dokumen investasi sarana dan prasarana selama 3 (tiga) tahun terakhir.

Dokumen dinyatakan lengkap dalam tahun tersebut apabila tersedia dua jenis dokumen investasi.

104. Biaya pengembangan pendidik dan tenaga kependidikan meliputi: biaya pendidikan lanjut, pelatihan, seminar dan lain-lain termasuk yang dibiayai oleh pemerintah/pemerintah daerah, yayasan, maupun lembaga lain.

Dibuktikan dengan dokumen laporan keuangan tentang pengembangan pendidik dan tenaga kependidikan selama 3 tahun terakhir.

105. Modal kerja adalah anggaran yang disediakan untuk membiayai seluruh kebutuhan pendidikan agar terlaksana proses pembelajaran secara teratur dan berkelanjutan.

Dibuktikan dengan dokumen laporan keuangan tentang modal kerja selama 3 tahun terakhir.

106. Gaji adalah penghasilan rutin setiap bulan.

Honor kegiatan adalah penghasilan yang diberikan berkaitan dengan pelaksanaan kegiatan tertentu.

Insentif adalah penghasilan yang diberikan karena tugas/kinerja/prestasi tertentu.

Tunjangan lain adalah penghasilan di luar yang disebut di atas, misalnya: tunjangan struktural, tunjangan fungsional, dan lain-lain.

Dibuktikan dengan dokumen penerimaan:

- 1) Gaji.
- 2) Honor kegiatan.
- 3) Insentif.
- 4) Tunjangan lain.

Biaya operasional untuk guru dan tenaga kependidikan dapat disampaikan melalui transfer atau oleh pihak yayasan.

107. Biaya alat tulis sekolah adalah biaya yang dibutuhkan untuk pengadaan pensil, pena, penghapus, penggaris, stapler, kertas, buku-buku administrasi, penggandaan atau fotokopi, dan lain-lain.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi dana pengadaan alat tulis dalam RKA dan laporan keuangan untuk pengadaan alat tulis.

108. Bahan habis pakai sekolah/madrasah misalnya: pengadaan bahan-bahan praktikum, tinta, bahan kebersihan, dan sebagainya.

Alat habis pakai misalnya: alat-alat olahraga, set alat jahit, alat kebersihan, dan sebagainya.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi dana dalam RKA dan laporan keuangan untuk pengadaan bahan dan alat habis pakai.

109 Biaya pemeliharaan dan perbaikan berkala adalah biaya untuk memelihara dan memperbaiki sarana dan prasarana sekolah/madrasah untuk mempertahankan kualitas sarana dan prasarana sekolah/madrasah agar layak digunakan sebagai tempat belajar dan mengajar.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi anggaran dalam RKA dan laporan keuangan tentang pemeliharaan dan perbaikan berkala.

110. Biaya daya dan jasa merupakan biaya untuk membayar langganan daya dan jasa yang mendukung kegiatan belajar mengajar di sekolah/madrasah seperti listrik, telepon, air, dan lain-lain.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi anggaran dalam RKA dan laporan keuangan tentang biaya pengadaan daya dan jasa.

111. Biaya transportasi dan perjalanan dinas adalah biaya untuk berbagai keperluan perjalanan dinas pendidik, tenaga kependidikan, dan siswa baik di dalam maupun di luar kota.

Biaya konsumsi adalah biaya yang disediakan untuk konsumsi seperti rapat-rapat, perlombaan, dan lain-lain.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi anggaran dalam RKA dan laporan keuangan tentang biaya transportasi, perjalanan dinas, dan konsumsi.

112. Biaya pembinaan siswa adalah biaya untuk menyelenggarakan kegiatan pembinaan siswa melalui kegiatan ekstrakurikuler seperti Pramuka, Palang Merah Remaja (PMR), Usaha Kesehatan Sekolah (UKS), Kelompok Ilmiah Remaja (KIR), olah raga, kesenian, lomba bidang akademik, pembinaan kegiatan keagamaan, dan lain-lain.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi anggaran dalam RKA dan laporan keuangan tentang biaya pembinaan siswa dan ekstrakurikuler.

113. Anggaran pelaporan adalah biaya untuk menyusun dan mengirimkan laporan sekolah/madrasah kepada pihak yang berwenang.

Dibuktikan dengan dokumen alokasi anggaran dalam RKA dan laporan keuangan tentang biaya pelaporan.

- 114. Sumbangan pendidikan atau dana dari masyarakat, meliputi:
 - 1) Biaya yang dikeluarkan oleh calon siswa untuk dapat diterima sebagai siswa dengan berbagai istilah antara lain: uang pangkal, uang gedung, pembiayaan investasi sekolah/madrasah.
 - Sumbangan dari masyarakat (dunia usaha, komunitas agama, donatur, alumni, dan lain-lain) yang berupa infak, sumbangan, bantuan/ beasiswa.
 - 3) Dana dari Pemerintah/pemerintah daerah, misalnya Bantuan Operasional Sekolah, maupun dari lembaga lainnya.

Dibuktikan dengan buku pengelolaan (buku kas) dan dokumen laporan pertanggungjawaban keuangan yang disusun secara:

- 1) Sistematis bila disusun sesuai dengan kaidah pelaporan keuangan.
- 2) Transparan bila diumumkan atau dilaporkan secara periodik kepada komite atau yayasan atau diaudit secara internal dan eksternal.
- 3) Efisien bila penggunaan dana sesuai dengan alokasi.
- 4) Akuntabel bila seluruh pengeluaran dana dipertanggungjawabkan dan dilaporkan kepada orangtua siswa, masyarakat, dan pemerintah atau yayasan, yang disertai dengan bukti-bukti.
- 115. Buku Kas Umum harus diisi tiap transaksi (segera setelah transaksi tersebut terjadi dan tidak menunggu terkumpul satu minggu/bulan) dan transaksi yang dicatat di dalam Buku Kas Umum juga harus dicatat dalam buku pembantu, yaitu Buku Pembantu Kas, Buku Pembantu Bank, dan Buku Pembantu Pajak.

Buku Pembantu Kas harus mencatat tiap transaksi tunai dan ditandatangani oleh Bendahara dan Kepala Sekolah.

Buku Pembantu Bank mencatat tiap transaksi melalui bank (baik cek, giro maupun tunai) dan ditandatangani oleh Bendahara dan Kepala Sekolah.

Buku pembantu pajak berfungsi mencatat semua transaksi yang harus dipungut pajak serta memonitor pungutan dan penyetoran pajak yang dipungut selaku wajib pungut pajak.

Dibuktikan dengan buku maupun bentuk lain (file elektronik) yang setara berupa:

- 1) Buku Kas Umum.
- 2) Buku Pembantu Kas.
- 3) Buku Pembantu Bank.
- 4) Buku Pembantu Pajak.

Dalam perhitungan kelengkapan buku keuangan, Buku Kas Umum diberi nilai 3 karena merupakan buku utama yang menghimpun semua catatan pengeluaran dan penerimaan. Sedangkan 3 buku lainnya diberi nilai 1.

- 116. Dibuktikan dengan dokumen:
 - 1) Laporan pertanggungjawaban keuangan
 - 2) Penyampaian laporan keuangan kepada pihak terkait selama 3 (tiga) tahun terakhir.

VIII. STANDAR PENILAIAN

117. Prinsip penilaian:

- 1) Sahih, berarti penilaian didasarkan pada kemampuan yang hendak diukur.
- 2) Objektif, berarti dalam penilaian dilakukan oleh siapa saja, hasilnya relatif sama.
- 3) Adil, berarti penilaian tidak menguntungkan atau merugikan siswa karena berkebutuhan khusus serta perbedaan latar belakang agama, suku, budaya, adat istiadat, status sosial ekonomi, dan gender.
- 4) Terbuka, berarti prosedur penilaian, kriteria penilaian, dan dasar pengambilan keputusan dapat diketahui oleh pihak yang berkepentingan.
- 5) Holistik, berarti penilaian oleh pendidik mencakup semua aspek kompetensi dan dengan menggunakan berbagai teknik penilaian yang sesuai dengan kompetensi yang harus dikuasai siswa.
- 6) Akuntabel, berarti penilaian dapat dipertanggungjawabkan, baik dari segi teknik, prosedur, maupun hasilnya.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen:
 - a) Alat-alat tes yang digunakan guru sesuai dengan kompetensi dasar setiap mata pelajaran.
 - b) Instrumen penilaian model rubrik.
 - c) Perumusan penetapan KKM yang diketahui siswa.
 - d) Portofolio.
 - e) Hasil penilaian yang dikembalikan kepada siswa.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 118. KKM setiap mata pelajaran ditentukan oleh satuan pendidikan dengan mempertimbangkan:
 - 1) Karakteristik siswa.
 - 2) Karakteristik mata pelajaran.
 - 3) Kondisi satuan pendidikan.
 - 4) Analisis hasil penilaian.

Dibuktikan dengan dokumen penetapan KKM untuk setiap mata pelajaran.

Ulangan adalah proses yang dilakukan untuk mengukur pencapaian Kompetensi Siswa secara berkelanjutan dalam proses pembelajaran untuk memantau kemajuan dan perbaikan hasil belajar Siswa.

Pengamatan/observasi merupakan teknik penilaian yang dilakukan secara berkesinambungan dengan menggunakan indra, baik secara langsung maupun tidak langsung dengan menggunakan pedoman observasi yang berisi sejumlah indikator hasil belajar yang diamati.

Penugasan merupakan teknik penilaian dengan memberikan tugas yang dikerjakan siswa secara individu atau kelompok sesuai dengan karakteristik tugas.

Bentuk penilaian lain dapat berupa jurnal, portofolio, dan penilaian proyek.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen pelaksanaan dan hasil:
 - a) Ulangan.
 - b) Pengamatan.
 - c) Penugasan.
 - d) Bentuk penilaian lain.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 120. Guru menggunakan hasil penilaian kompetensi pengetahuan untuk:
 - 1) memperbaiki proses pembelajaran
 - 2) mengukur dan mengetahui pencapaian kompetensi siswa:
 - 3) menyusun laporan kemajuan hasil belajar harian, tengah semester, akhir semester, akhir tahun dan/atau kenaikan kelas

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen:
 - a) Analisis hasil belajar siswa.
 - b) Laporan hasil belajar siswa.
 - c) Tindak lanjut hasil penilaian.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 121. Guru melaksanakan penilaian kompetensi sikap sesuai karakteristik Kompetensi Dasar (KD) setiap mata pelajaran yang diampu guru yang bersangkutan.

Dibuktikan dengan membandingkan KD untuk setiap mata pelajaran dengan dokumen penilaian kompetensi sikap yang digunakan guru melalui:

- 1) Dokumen:
 - a) RPP.
 - b) Kisi-kisi dan soal tes.
 - c) Tugas praktik, portofolio, dan proyek.
 - d) Pedoman penskoran.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.

122. Guru melaksanakan penilaian kompetensi pengetahuan sesuai karakteristik Kompetensi Dasar (KD) setiap mata pelajaran yang diampu guru yang bersangkutan.

Dibuktikan dengan membandingkan KD untuk setiap mata pelajaran dengan dokumen penilaian kompetensi pengetahuan yang digunakan guru melalui:

- 1) Dokumen:
 - a) RPP.
 - b) Kisi-kisi dan soal tes.
 - c) Tugas praktik, portofolio, dan proyek.
 - d) Pedoman penskoran.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 123. Guru melaksanakan penilaian kompetensi keterampilan sesuai karakteristik Kompetensi Dasar (KD) setiap mata pelajaran yang diampu guru yang bersangkutan.

Dibuktikan dengan membandingkan KD untuk setiap mata pelajaran dengan dokumen penilaian kompetensi keterampilan yang digunakan guru melalui:

- 1) Dokumen:
 - a) RPP.
 - b) Kisi-kisi dan soal tes.
 - c) Tugas praktik, portofolio, dan proyek.
 - d) Pedoman penskoran.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 124. Penilaian kompetensi sikap dilakukan melalui tahapan:
 - 1) Mengamati perilaku siswa selama pembelajaran.
 - 2) Mencatat perilaku siswa dengan menggunakan lembar observasi/pengamatan.
 - 3) Menindaklanjuti hasil pengamatan.
 - 4) Mendeskripsikan perilaku siswa.
 - 5) Melaporkan kepada wali kelas.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen hasil penilaian sikap.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 125. Penilaian kompetensi pengetahuan dilakukan melalui:
 - 1) Tes tulis.
 - 2) Tes lisan.
 - 3) Penugasan sesuai dengan kompetensi yang dinilai.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen hasil penilaian pengetahuan.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.

- 126. Penilaian kompetensi keterampilan dilakukan melalui:
 - 1) Penilaian Praktik adalah penilaian unjuk kerja/kinerja/praktik dilakukan dengan cara mengamati kegiatan siswa dalam melakukan sesuatu.
 - 2) Penilaian Produk meliputi penilaian kemampuan siswa membuat produk-produk, teknologi dan seni.
 - 3) Penilaian Proyek adalah penilaian yang kegiatan penilaian terhadap suatu tugas meliputi kegiatan perancangan, pelaksanaan, dan pelaporan, yang harus diselesaikan dalam periode/waktu tertentu.
 - 4) Jurnal adalah catatan tentang sikap atau perilaku siswa baik yang positif maupun negatif yang dilakukan oleh siswa, dibuat selama satu semester oleh guru mata pelajaran, guru BK dan Wali Kelas.
 - 5) Portofolio merupakan penilaian berkelanjutan yang didasarkan pada kumpulan informasi yang bersifat reflektif-integratif yang menunjukkan perkembangan kemampuan siswa dalam satu periode tertentu.
 - 6) Teknik lain sesuai dengan kompetensi yang dinilai.

Dibuktikan dengan:

- 1) Dokumen hasil penilaian keterampilan.
- 2) Wawancara dengan guru dan siswa.
- 127. Penilaian hasil belajar dilakukan dalam bentuk penilaian harian, penilaian akhir semester, penilaian akhir tahun, dan ujian sekolah/madrasah.
 - 1) Penilaian harian dilakukan oleh pendidik terintegrasi dengan proses pembelajaran dalam bentuk tes tertulis maupun lisan dan penugasan.
 - 2) Penilaian akhir semester dilakukan oleh pendidik di bawah koordinasi satuan pendidikan.
 - 3) Penilaian akhir tahun dilakukan oleh pendidik di bawah koordinasi satuan pendidikan.
 - 4) Ujian sekolah/madrasah dilakukan oleh satuan pendidikan sesuai dengan peraturan perundang-undangan.

Dibuktikan dengan dokumen rekap hasil 2 (dua) tahun terakhir:

- 1) Penilaian harian.
- 2) Penilaian akhir semester.
- 3) Penilaian akhir tahun.
- 4) Ujian sekolah/madrasah.
- 128. Pertimbangan penentuan kelulusan siswa:
 - 1) Ujian sekolah/madrasah.
 - 2) Penilaian sikap.
 - 3) Penilaian pengetahuan.
 - 4) Penilaian keterampilan.

Dibuktikan dengan dokumen:

- 1) Pedoman ketentuan kelulusan.
- 2) Notulen rapat penentuan kelulusan.

- 129. Langkah penilaian proses dan hasil belajar meliputi:
 - 1) Menetapkan tujuan penilaian.
 - 2) Menyusun kisi-kisi ujian.
 - 3) Mengembangkan (menulis, menelaah, dan merevisi) instrumen dan pedoman penilaian.
 - 4) Melakukan analisis kualitas instrumen.
 - 5) Melaksanakan penilaian.
 - 6) Mengolah (menskor dan menilai) dan menentukan kelulusan siswa.
 - 7) Melaporkan.
 - 8) Memanfaatkan hasil penilaian.

Dibuktikan dengan dokumen pelaksanaan penilaian proses dan hasil belajar.



PROFESIONAL | TEPERCAYA | TERBUKA

Akreditasi Bermutu untuk Pendidikan Bermutu

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA DAN INFORMASI PENDUKUNG AKREDITASI SMA/MA

BADAN AKREDITASI NASIONAL SEKOLAH/MADRASAH 2017

PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN NOMOR 004/H/AK/2017 TANGGAL 10 MARET 2017

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA DAN INFORMASI PENDUKUNG AKREDITASI SEKOLAH MENENGAH ATAS / MADRASAH ALIIYAH (SMA/MA)

PETUNJUK

- 1. Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung Akreditasi SMA/MA merupakan tabel data isian yang diisi oleh sekolah/madrasah, sebagai data pendukung dalam pengisian instrumen akreditasi.
- 2. Instrumen pengumpulan data dan informasi pendukung akreditasi merupakan satu kesatuan dengan instrumen akreditasi SMA/MA dan petunjuk teknis pengisian instrumen akreditasi, sehingga pengisiannya harus sesuai dengan kenyataan yang ada di sekolah/madrasah.
- 3. Pengisian Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung Akreditasi SMA/MA merupakan tanggung jawab sepenuhnya dari kepala sekolah/madrasah.
- 4. Apabila perlu, sekolah/madrasah membentuk tim yang terdiri atas pihakpihak relevan, agar dapat mengisi seluruh butir dalam Instrumen Pengumpulan Data dan Informasi Pendukung Akreditasi SMA/MA dengan akurat, tepat, dan objektif.
- 5. Telitilah kembali jawaban untuk setiap butir pernyataan secara seksama sebelum diserahkan kepada BAP-S/M, sebab data tersebut merupakan data pendukung sebagai bahan kelengkapan untuk visitasi asesor ke sekolah/madrasah.

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA DAN INFORMASI PENDUKUNG AKREDITASI SMA/MA

Sekolah/Madrasah	:
Nomor Pokok Sekolah Nasional (NPSN)	:
Nama Kepala sekolah/madrasah	:
Alamat sekolah/madrasah	:
	20
	Kepala Sekolah/Madrasah,

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA DAN INFORMASI PENDUKUNG AKREDITASI SMA/MA

Nama Sekolah/Madrasah	:	
NPSN	: .	
Nama Kepala Sekolah/Madrasah	: .	
Alamat Sekolah/Madrasah	: .	

I. STANDAR ISI

1. s.d 4. Kompetensi sikap spiritual, sikap sosial, pengetahuan, keterampilan dan kelengkapan perangkat pembelajaran guru.

			Pengem			
		KO	mpeter	ISI SISW	a [™]	
No.	Nama guru	Sikap Spiritual	Sikap Sosial	Pengetahuan	Keterampilan	Keterangan (mata pelajaran/Kelas yang diampu)
1						
2						
3						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
dst						
	Jumlah					
	Persentase	%	%	%	%	

 $^{^{\}ast}$ Isilah dengan tanda ($\sqrt{\mbox{}})$ pada kolom Pengembangan Kompetensi Siswa dan Kelengkapan Perangkat.

5. Perangkat Pembelajaran

Kesesuaian perangkat pembelajaran dengan tingkat kompetensi dan ruang lingkup materi.

No	Mata Pelajaran	Kesesuaian dengan Tingkat Kompetensi dan Ruang Lingkup Materi			
		Ya	Tidak		
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
dst					
	Persentase	%			

^{*} Beri tanda ($\sqrt{}$) pada kolom yang sesuai.

6. Dokumen unsur yang terlibat dalam Tim Pengembang Kurikulum di sekolah/madrasah

No	Daluman	Keterse	ediaan
No	lo Dokumen	Ada	Tidak
1.	SK tim pengembang		
2.	Daftar hadir unsur yang terlibat		
3.	Daftar hadir nara sumber		
4.	Berita Acara		
5.	Notulen rapat		

Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom jawaban yang sesuai.

7. Komponen-Komponen KTSP

No	Komponen Komponen KTCD	Kelengkapan				
INO	Komponen-Komponen KTSP	Lengkap	Tidak			
1.	Visi, misi, dan tujuan					
2.	Muatan kurikuler					
3.	Pengaturan beban belajar siswa dan beban kerja guru					
4.	Kalender pendidikan					
5.	Silabus mata pelajaran					
6.	RPP					

Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom jawaban "lengkap" atau "tidak".

8. Tahapan Prosedur Operasional Pengembangan KTSP

No	Tahapan Kegiatan Pengembangan	Kelengk	kapan
INO	KTSP	Ada	Tidak
1.	Draf analisis KTSP		
2.	Draf penyusunan KTSP		
3.	Penetapan Dokumen Final KTSP		
4.	Pengesahan Dokumen Final KTSP		

Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom kelengkapan bukti kegiatan analisis, penyusunan, dan dokumen penetapan serta pengesahan Dokumen KTSP oleh Dinas Pendidikan/Kankemenag.

9. Ketentuan pelaksanaan kurikulum

No.	Pelaksanaan kurikulum	Keleng	kapan
INO.	Pelaksanaan kurikulum	Ada	Tidak
1.	Struktur Kurikulum		
2.	Penugasan terstruktur dan kegiatan mandiri tidak terstruktur maksimal 60% dari jam tatap muka		
3.	Beban kerja guru dan beban belajar siswa		
4.	Mata pelajaran seni budaya dan prakarya		
5.	Pengembangan diri (layanan konseling dan kegiatan ekstrakurikuler) dan cara penilaiannya.		

Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom kelengkapan bukti mengikuti ketentuan sesuai pedoman pelaksanaan kurikulum.

II. STANDAR PROSES

10. Ketersediaan komponen dalam pengembangan silabus setiap mata pelajaran.

	Komponen*								2	0/		
No.	Mata pelajaran	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Jml	%
1												%
2												%
3												%
4												%
5												%
6												%
7												%
8												%
9												%
10												%
Dst.												%
Rata-rata Persentase (%)						%						

^{*} Persentase per baris = Jumlah aspek dibagi 9 dikali 100%

Komponen dalam silabus terdiri atas: (1) identitas mata pelajaran, (2) identitas sekolah/madrasah, (3) kompetensi inti, (4) kompetensi dasar, (5) materi pokok, (6) kegiatan pembelajaran, (7) penilaian, (8) alokasi waktu, dan (9) sumber belajar.

11. Mata pelajaran yang RPP-nya lengkap dan sistematis.

Na	Mata polajaran		Kelas*		
No.	Mata pelajaran	Χ	ΧI	XII	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
Dst.					
	Jumlah				

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom kelas jika RPP-nya lengkap dan sistematis.

12. Alokasi waktu dan beban belajar.

No.	Alokasi waktu dan beban belajar				
1	Durasi 1 jam pembelajaran = menit				
2	Beban belajar per minggu :				
	a. kelas X = jam pembelajaran.				
	b. kelas XI = jam pembelajaran.				
	c. kelas XII = jam pembelajaran.				
3	Beban belajar per semester:				
	a. kelas X = minggu.				
	b. kelas XI = minggu.				
	c. kelas XII semester ganjil = minggu.				
	d. kelas XII semester genap = minggu.				
4	Beban belajar per tahun pelajaran = minggu				

13. Jumlah Siswa Tiap Rombongan Belajar

No	Kelas	Jumlah Siswa
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
Dst.		

14. Penggunaan buku teks pelajaran.

No	Mata polaiaran		Jumlah		
No.	Mata pelajaran	Х	ΧI	XII	Juilliali
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
Dst.					
	Jumlah				
	Persentase				

^{*} Isilah dengan tanda $(\sqrt{\ })$ pada kolom kelas untuk mata pelajaran yang buku teksnya lengkap.

15. Pengelolaan kelas.

			Kriteria*					
No.	Nama Guru	Kelas	Pengaturan tempat	Pengaturan suara	Kemampuan Belajar Siswa	Ketertiban Kelas	Keaktifan Siswa	Ketepatan Waktu
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
Dst.								

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom kriteria yang dikelola dengan baik.

16. s.d 22. Pelaksanaan pembelajaran.

		Pelaksanaan Pembelajaran*							
		ر		Keg	giatan i	nti		dn:	
No.	Nama guru	Pendahuluan	Model	metode	media	sumber	pendekatan	langkah penutup	
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
Dst.									
	Jumlah								
	Persentase**	%	%	%	%	%	%	%	

 $^{^*}$ Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Pelaksanaan Pembelajaran jika pelaksanaan pembelajaran sesuai dengan petunjuk teknis dan tepat pemilihannya.

23. Penggunaan penilaian otentik oleh guru.

No.	Nama guru	Digun	akan*
INO.	Nama guru	Ya	Tidak
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
Dst.			
	Jumlah		
	Persentase	%	%

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom "Ya" jika guru menggunakan penilaian otentik.

^{**} Penghitungan persentase = jumlah guru yang memenuhi dibagi jumlah seluruh guru dikali 100%.

24. Pemanfaatan hasil penilaian otentik untuk 4 kegiatan.

	Kegiatan*					
No.	Nama guru	Remedial	Pengayaan	Konseling	Perbaikan PBM	Yang Melaksanakan 4 Kegiatan**
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
Dst.						
	Jumlah					

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{\ }$) pada kolom kegiatan yang dilakukan oleh guru.

25. Pelaksanaan pengawasan kepala sekolah/madrasah.

No.	Pengawasan	Bentuk Pelaksanaan dan Tindak Lanjut
1	Objektif	
2	Transparan	
3	Digunakan untuk peningkatan mutu	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

^{**} Isilah dengan angka 1 (satu) jika guru melaksanakan 4 kegiatan.

26. Pelaksanaan supervisi proses pembelajaran dalam tiga tahun terakhir .

No	Name a sum.	Tahu	ın	Tahun		Tahun	
No.	Nama guru	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
Dst.							
	Jumlah						
	Persentase	%	%	%	%	%	%

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom yang sesuai.

27. Pemantauan proses pembelajaran oleh kepala sekolah/madrasah.

No	Cara Damantauan	Pelaksanaan*	
No.	Cara Pemantauan	Ya	Tidak
1	Diskusi Kelompok Terfokus		
2	Pengamatan		
3	Pencatatan		
4	Perekaman		
5	Wawancara		
6	Pendokumentasian		
	Jumlah		

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom pelaksanaan.

28. Pelaksanaan tindak lanjut supervisi proses pembelajaran oleh kepala sekolah/madrasah.

No	Cara Tindak Laniut Cunamiai	Pelaksanaan*		
No.	Cara Tindak Lanjut Supervisi	Ya	Tidak	
1	Pemberian contoh			
2	Diskusi			
3	Konsultasi			
4	Pelatihan			
	Jumlah			

^{*}Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom pelaksanaan.

29. Laporan pemantauan dan program tindak lanjut:

No	Vegiatan	Dokumen *		
No.	Kegiatan	Ada	Tidak	
1	Laporan pemantauan			
2	Laporan supervisi			
3	Laporan evaluasi proses pembelajaran			
4	Program tindak lanjut			
	Jumlah			

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Dokumen

30. Pelaksanaan tindak lanjut hasil pengawasan proses pembelajaran oleh kepala sekolah/madrasah.

No	Nama guru	Tindak Lanjut*		Dontuk tindak lanjut	
No.	Nama guru	Ada	Tidak	Bentuk tindak lanjut	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
Dst					
	Jumlah				
	Persentase**	%			

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Bentuk Tindak Lanjut yang telah dilaksanakan.

^{**} Persentase = jumlah guru yang ditindaklanjuti dibagi jumlah seluruh guru dikali 100%.

III. STANDAR KOMPETENSI LULUSAN

31. Mengembangkan sikap orang beriman

No.	Pengalaman pembelajaran melalui pembiasaan	Mengembangkan sikap orang beriman		
		Ya	Tidak	
1	Integrasi dalam kegiatan pembelajaran			
2	Berdoa saat memulai dan mengakhiri kegiatan			
3	Santun dalam berbicara dan berperilaku			
4	Berpakaian sopan			
5	Mengucapkan salam saat masuk kelas			
6	Melaksanakan kegiatan ibadah			
7	Mensyukuri nikmat yang diperoleh			
8	Sikap saling menolong			
9	Menghormati perbedaan			
10	Antre saat memakai fasilitas sekolah/madrasah			

32. Mengembangkan sikap sosial dengan karakter:

NO	Karakter	Bentuk Kegiatan
1	Jujur dan bertanggung jawab	
2	Peduli	
3	Gotong royong dan demokratis	
4	Percaya diri	
5	Nasionalisme	

33. Mengembangkan gerakan literasi mencakup:

NO	Kegiatan	Mengembangkan Gerakan literasi				
NO	-	Ya	Tidak			
1	Perencanaan dan penilaian program					
2	Ketersediaan waktu yang cukup untuk kegiatan literasi					
3	Membaca/menulis buku					
4	Menyelenggarakan lomba					
5	Memajang karya tulis siswa					
6	Penghargaan terhadap prestasi siswa					
7	Pelatihan tentang literasi					
	Jumlah					

34. Mengembangkan perilaku sehat jasmani dan rohani

NO	Kegiatan	Mengembangkan perilaku sehat jasmani dan rohani				
		Ya	Tidak			
1	Olah raga					
2	Seni					
3	Kepramukaan					
4	UKS					
5	Keagamaan					
6	Lomba yang terkait dengan kesehatan jasmani dan rohani					
	Jumlah					

35. Kegiatan yang menunjukkan siswa mampu menganalisis Ipteks dengan menelaah RPP.

		Dim	ensi Pe IPTE		iuan	555 V
No.	Mata Pelajaran	Faktual	Konseptual	Prosedural	Metakognitif	RPP Yang Memuat 4 Dimensi Pengetahuan**
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
Dst.						_
	Jumlah yang mem	ahuan				
		entase				

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom kegiatan yang dilakukan oleh guru.

36. Kegiatan yang menunjukkan kemampuan siswa berpikir kreatif, produktif, dan kritis

		Bukti*						
NO	Kegiatan	Dokumen	Foto/	Daftar				
		Program	Video	hadir				
1	Kegiatan di dalam dan di luar kelas							
2	Praktik laboratorium							
3	Penelitian sederhana							
4	Studi wisata							
5	Seminar atau workshop							
6	Peragaan/pameran hasil karya inovasi siswa.							
7	Pementasan karya seni							

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom bukti, jawaban bisa lebih dari satu.

37. Kegiatan yang mencerminkan keterampilan bertindak secara mandiri/kolaboratif dan komunikatif.

		Bukti*						
NO	Kegiatan	Dokumen	Foto/	Daftar				
		Program	Video	hadir				
1	Penugasan individu							
2	Penugasan kelompok							
3	Laporan tugas/kegiatan							
4	Presentasi hasil penugasan							
5	Keterlibatan dalam kepanitiaan							
6	Keterlibatan dalam berbagai lomba karya ilmiah							

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom bukti, jawaban bisa lebih dari satu.

^{**} Isilah dengan angka 1 (satu) jika RPP memuat 4 dimensi pengetahuan.

IV. STANDAR PENDIDIK DAN TENAGA KEPENDIDIKAN

38 dan 39. Jumlah guru yang dimiliki sekolah/madrasah dan kualifikasinya.

Jumlah guru: orang.

Tabel Kualifikasi Guru dan Sertifikat Pendidik

			Nomor						
No.	NAMA	SMA /MA	D1	D2	D3	S1/ D4	S2	S3	Sertifikat Pendidik**
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
dst									
	Jumlah								

^{*} Persentase untuk butir 38 = jumlah guru berkualifikasi S1/D4, S2, S3 dibagi jumlah seluruh guru dikali 100%.

40. Latar belakang pendidikan dan mata pelajaran yang diampu.

No.	Nama Guru	Latar belakang pendidikan/bidang	Mata pelajaran	Kesesuaian		
NO.	Nama Guru	keahlian	yang diampu	ya	tidak	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
dst						
	Jumlah					
	Persentase*			%	%	

^{*} Persentase = jumlah guru yang sesuai dibagi jumlah seluruh guru dikali 100%.

^{**} Persentase untuk butir 39 = jumlah guru yang memiliki sertifikat pendidik dibagi jumlah seluruh guru dikali 100%.

41. Kompetensi Pedagogik Guru

No	Nama Guru			Ko	mpete	ensi P	edago	gik*				Persentase**
INO	Nama Guru	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10	
1												%
2												%
3												%
4												%
5												%
6												%
7												%
8												%
dst												%
	Rata-rata %											

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Kompetensi Pedagogik, sesuai dengan kompetensi yang dimiliki oleh setiap guru.

42. Kompetensi Profesional Guru

No.	Nama	Kon	npeten	 *	Persentase**		
INO.	Ivallia	K 1	K 2	K 3	K 4	K 5	Persentase
1							%
2							%
3							%
4							%
5							%
6							%
7							%
8							%
dst							%
			•	•	Rata-ı	ata	%

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Kompetensi Profesional, sesuai dengan kompetensi yang dimiliki oleh setiap guru.

43. Kompetensi Kepribadian Guru

No.	Nama	Kon	npetens	si Kepi	ribadia	n*	Persentase**
NO.	Ivallia	K 1	K 2	K 3	K 4	K 5	reiseillase
1							%
2							%
3							%
4							%
5							%
6							%
7							%
8							%
dst							%
			•	•	Rata-ı	ata	%

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Kompetensi Kepribadian, sesuai dengan kompetensi yang dimiliki oleh setiap guru.

^{**}Persentase = Jumlah kompetensi yang dimiliki guru dibagi 10 dikali 100%.

^{**}Persentase = Rata-rata kompetensi guru dibagi 5 dikali 100%.

^{**}Persentase = Rata-rata kompetensi guru dibagi 5 dikali 100%.

44. Kompetensi Sosial Guru

	Nama	Keterampilan Berkomunikasi dengan*									
No.		1. Sesama guru	2. Tenaga kependidikan	3. Siswa	4. Orangtua siswa	5. Masya- rakat	Persen- tase**				
1							%				
2							%				
3							%				
4							%				
5							%				
6							%				
7							%				
8							%				
dst						-					
					F	Rata-rata	%				

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Keterampilan Berkomunikasi.

45. Kompetensi Guru Bimbingan dan Konseling

No	Nama Guru		Kompetensi Profesional*						Persentase**
INO		K1	K2	К3	K4	K5	K6	K7	Persentase
1									%
2									%
3									%
4									%
dst									%
	Rata-rata						%		

^{*} Isilah dengan tanda ($\sqrt{}$) pada kolom Kompetensi Profesional.

46. Rasio Guru BK dan jumlah siswa

Jumlah Guru BK	Jumlah Siswa	Rasio

47. Kepala sekolah/madrasah memenuhi persyaratan sesuai standar.

No.	Standar yang harus dimiliki	Ya	Tidak
1	Kualifikasi akademik S1/D4		
2	Usia maksimal 56 tahun		
3	Sehat jasmani dan rohani		
4	Tidak pernah dikenakan hukuman disiplin		
5	Memiliki sertifikat pendidik		
6	Sertifikat kepala sekolah/madrasah		
7	Pengalaman mengajar minimal 5 tahun		
8	Golongan minimal III/C atau disetarakan		
9	Nilai baik untuk penilaian kinerja dalam 2 tahun terakhir		

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

^{**} Persentase = Rata-rata kompetensi guru dibagi 5 dikali 100%.

^{**} Persentase = Rata-rata kompetensi guru BK dibagi 7 dikali 100%.

48. Kepala sekolah/madrasah memiliki kompetensi manajerial.

No.	Kompetensi Manajerial	Ya	Tidak
1	Menyusun perencanaan		
2	Mengembangkan organisasi		
3	Memimpin penyelenggaraan sekolah/madrasah		
4	Mengelola perubahan dan pengembangan		
5	Menciptakan budaya kondusif dan inovatif		
6	Mengelola guru dan tenaga administrasi		
7	Mengelola sarana dan prasarana		
8	Mengelola hubungan dengan masyarakat		
9	Mengelola seleksi siswa		
10	Mengelola pengembangan kurikulum dan kegiatan pembelajaran		
11	Mengelola keuangan		
12	Mengelola ketatausahaan		
13	Mengelola unit layanan khusus		
14	Mengelola sistem informasi		
15	Memanfaatkan TIK		
16	Melakukan monitoring, evaluasi, dan pelaporan		
	Jumlah		

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

49. Kepala sekolah/madrasah memiliki kemampuan Kewirausahaan.

No.	Kemampuan Kewirausahaan	Pelaks	anaan*	Pontul Koginton	
		Ya	Tidak	Bentuk Kegiatan	
1	Melakukan inovasi				
2	Bekerja keras				
3	Memiliki motivasi				
4	Pantang menyerah				
5	Memiliki naluri kewirausahaan				

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom Pelaksanaan

50. Kepala sekolah/madrasah memiliki kemampuan Supervisi Akademik.

No.	Kemampuan Supervisi Akademik		Tidak
1	Merencanakan program supervisi		
2	Melaksanakan supervisi terhadap guru		
3	Mengevaluasi hasil supervisi		
4	Menindaklanjuti hasil supervisi		

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

51. Kepala Tenaga Administrasi

No.	Persyaratan	Keterangan
1	Pendidikan terakhir	
2	Pengalaman (Tahun)	
3	Sertifikat Kepala Tenaga Administrasi	_

52. Tenaga Administrasi

No.	Nama	Pendidikan Terakhir
1		
2		
3		
4		

53. Kepala Perpustakaan

Jalur: Pendidik/Tenaga Kependidikan*

No.	Persyaratan	Keterangan
1	Pendidikan terakhir	
2	Pengalaman (Tahun)	
3	Sertifikat Kompetensi Pengelolaan Perpustakaan	

(*coret yang tidak perlu)

54. Tenaga Perpustakaan

No.	Nama	Pendidikan Terakhir	Sertifikat
1			
2			
3			

55. Tenaga Laboran

No.	Nama	Pendidikan Terakhir	Sertifikat
1			
2			
3			

56. Petugas Layanan Khusus

No.	Petugas Layanan Khusus		Tidak
1	Penjaga/keamanan Sekolah/Madrasah		
2	Tukang Kebun		
3	Tenaga Kebersihan		
4	Pesuruh		
5	Pengemudi		

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

V. STANDAR SARANA DAN PRASA

57.	Jumlah rombongan belajar =	
	Luas lahan sekolah/madrasah =r	'n

58. Kondisi lahan sekolah/madrasah

No.	Unsur-unsur	Ya	Tidak
1	Terhindar dari potensi bahaya		
2	Ketersediaan akses keselamatan		
3	Terhindar dari pencemaran air		
4	Terhindar dari kebisingan		
5	Terhindar dari pencemaran udara		

59. L	.uas la	antai	bangunan	sekolah/	'madrasah	=		m	2
-------	---------	-------	----------	----------	-----------	---	--	---	---

60. Persyaratan keselamatan sekolah/madrasah.

No.	Dercyaratan kacalamatan	Keterse	ediaan*
INO.	Persyaratan keselamatan	Ada	Tidak
1	Konstruksi yang stabil		
2	Konstruksi yang kukuh		
3	Sistem pencegahan bahaya kebakaran		
4	Fasilitas ramah anak		
5	Penangkal petir		

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom ketersediaan "Ya" atau "Tidak".

61. Persyaratan kesehatan sekolah/madrasah.

No.	Dorewaratan kocobatan	Ketersediaan		Ketersediaan*
	Persyaratan kesehatan	Ada	Tidak	
1	Ventilasi udara			
2	Pencahayaan			
3	Sanitasi			
4	Tempat sampah			
5	Bahan bangunan yang aman			

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom ketersediaan "Ya" atau "Tidak" .

62. Daya listrik yang dimiliki sekolah/madrasah = watt

63. Pemeliharaan berkala

No	Jenis Pemeliharaan	Waktu Pelaksanaan	Jumlah biaya

64. Prasarana yang dimiliki sekolah/madrasah

		K	(etersediaan*	Pemanfaatan*		
NO	Jenis prasarana	Ada dengan kondisi baik	Ada dengan kondisi Rusak	Tidak Ada	Ya	Tidak
1	Ruang kelas					
2	Ruang perpustakaan					
3	Ruang laboratorium Biologi					
4	Ruang laboratorium Fisika					
5	Ruang laboratorium Kimia					
6	Ruang laboratorium Komputer					
7	Ruang laboratorium Bahasa					
8	Ruang pimpinan					
9	Ruang guru					
10	Ruang tata usaha					
11	Tempat beribadah					
12	Ruang konseling					
13	Ruang UKS/M					
14	Ruang organisasi kesiswaan					
15	Jamban					
16	Gudang					
17	Ruang sirkulasi					
18	Tempat bermain/berolahraga					
19	Kantin					
20	Tempat parkir					

^{*} Isilah dengan tanda (🗸) pada kolom Ketersediaan.

65. Ruang Kelas

Jumlah Rombel :Jumlah Ruang Kelas :Rata-rata ukuran kelas :

		Ketersediaan*					
No.	Jenis sarana	Lengkap dengan kondisi baik	Lengkap dengan kondisi Rusak	Tidak Lengkap			
1	Kursi siswa	KONGISI Daik	KOHUISI KUSAK	Lengkap			
2	Meja siswa						
3	Kursi guru						
4	Meja guru						
5	Lemari						
6	Papan pajang						
7	Papan tulis						
8	Tempat sampah						
9	Tempat cuci tangan						
10	Jam dinding						
11	Kotak kontak						
	Jumlah						

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom Ketersediaan.

66. Sekolah/madrasah memiliki ruang perpustakaan dengan luas dan sarana sesuai ketentuan.

No.	Ketentuan Perpustakaan	Ya	Tidak
1	Luas sesuai ketentuan		
2	Sarana sesuai ketentuan		
3	Ketersediaan data pengunjung		
4	Kondisi terawat, bersih, dan nyaman		

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

67. Ruang laboratorium biologi:

a. luas laboratorium biologi m²,

b. sarana laboratorium biologi:

No.	Jenis	Rasio Jumla	lumlah	Kondi	isi (*)	
NO.	Jenis	Rasio	Jumlah	Baik	Rusak	
	<u>Perabot</u>					
1		1 buah/siswa dan 1 buah/guru				
2	Meja kerja	1 buah/7 siswa				

N	7	D	2	Kond	isi (*)
No.	Jenis	Rasio	Jumlah	Baik	Rusak
3	Meja demonstrasi	1 buah/lab			
4	Meja persiapan	1 buah/lab			
5	Lemari alat	1 buah/lab			
6	Lemari bahan	1 buah/lab			
7	Bak cuci	1 buah/2 kelompok, dan 1 buah di ruang persiapan			
	Peralatan Pendidikan				
	Alat peraga:				
8	Model kerangka manusia	1 buah/lab			
9	Model tubuh manusia	1 buah/lab			
10	Preparat mitosis	6 buah/lab			
11	Preparat meiosis	6 buah/lab			
12	Preparat anatomi tumbuhan	6 set/lab			
13	Preparat anatomi hewan	6 set/lab			
14	Gambar kromosom	1 set/lab			
15	Gambar DNA	1 set/lab			
16	Gambar RNA	1 set/lab			
17	Gambar pewarisan Mendel	1 buah/lab			
18	Gambar contoh-contoh tumbuhan dari berbagai divisi	1 set/lab			
19	Gambar contoh-contoh hewan dari berbagai filum	1 set/lab			
20	Gambar/model sistem pencernaan manusia	1 buah/lab			
21	Gambar/model sistem pernapasan manusia	1 buah/lab			
22	Gambar/model sistem peredaran darah manusia	1 buah/lab			
23	Gambar/model sistem pengeluaran manusia	1 buah/lab			
24	Gambar/model sistem reproduksi manusia	1 buah/lab			
25	Gambar/model sistem syaraf manusia	1 buah/lab			
26	Gambar sistem pencernaan burung, reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	1 set/lab			
27	Gambar sistem pernapasan burung, reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	1 set/lab			
28	Gambar sistem peredaran darah burung, reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	1 set/lab			

NI-	Jenis	Rasio	Jumlah -	Kondisi (*)	
No.				Baik	Rusak
29	Gambar sistem pengeluaran burung, reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	1 set/lab			
30	Gambar sistem reproduksi burung, reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	1 set/lab			
31	Gambar sistem syaraf burung, reptil, amfibi, ikan, dan cacing tanah	1 set/lab			
32	Gambar pohon evolusi	1 buah/lab			
33	Mikroskop monokuler	6 buah/lab			
34	Mikroskop stereo binokuler	6 buah/lab			
35	Perangkat pemeliharaan mikroskop	2 set/lab			
36	Gelas benda	6 pak/lab (isi 72)			
37	Gelas penutup	6 pak/lab (isi 50)			
38	Gelas arloji	2 pak/lab (isi 10)			
39	Cawan petri	2 pak/lab (isi 10)			
40	Gelas kimia	10 buah/lab			
41	Corong	10 buah /lab			
42	Pipet ukur	6 buah/lab			
43	Tabung reaksi	6 kotak/lab (isi 10)			
44	Sikat tabung reaksi	10 buah /lab			
45	Penjepit tabung reaksi	10 buah /lab			
46	Erlenmeyer	10 buah /lab			
47	Kotak preparat	6 buah/lab (isi 100)			
48	Lumpang dan alu	6 buah/lab			
49	Gelas ukur	6 buah/lab			
50	Stop watch	6 buah/lab			
51	Kaki tiga	6 buah/lab			
52	Perangkat batang statif (panjang dan pendek)	6 set/lab			
53	Klem universal	10 buah/lab			
54	Bosshead (penjepit)	10 buah/lab			
55	Pembakar spiritus	6 buah/lab			
56	Kasa	6 buah/lab			
57	Aquarium	1 buah/lab			
58	Neraca	1 buah/lab			
59	Sumbat karet 1 lubang	6 buah/lab			
60	Sumbat karet 2 lubang	10 buah/lab			
61	Termometer	10 buah/lab			
62	Potometer	6 buah/lab			

No.	lonis	Jenis Rasio Jum	lumlah	Kondisi (*)	
NO.	Jeilis		Julillali	Baik	Rusak
63	Respirometer	6 buah/lab			
64	Perangkat bedah hewan	6 set/lab			
65	Termometer suhu tanah	6 buah/lab			
66	Higrometer putar	2 buah/lab			
67	Kuadrat	6 buah/lab			
68	Petunjuk percobaan	6 buah/percobaan			
	<u>Media Pendidikan</u>				
69	Papan tulis	1 buah/lab			

^{*} Isilah dengan jumlah dan kondisi perabot/peralatan yang tersedia di laboratorium

No	Bahan Habis Pakai	Rasio Jumlah	Jumlah	Ketersedian (*)	
No.	(kebutuhan per tahun)		Cukup	Tidak	
70	Asam sulfat	500 ml/lab			
71	HCL	500 cc/lab			
72	Acetokarmin	10 gram/lab			
73	Eosin	25 gram/lab			
74	Etanol	2500 ml/lab			
75	Glukosa	500 gram/lab			
76	Indikator universal	4 rol/lab			
77	Iodium	500 gram/lab			
78	кон	500 gram/lab			
79	MnSO4	500 gram/lab			
80	NaOH	500 gram/lab			
81	Vaseline	500 gram/lab			
82	Kertas saring	6 pak/lab			

^{*} Isilah dengan jumlah dan ketersediaan bahan di laboratorium.

No.	Dorlongkanan lain	Rasio Jumlah E	Kondi	Kondisi (*)	
NO.	Perlengkapan lain		Julillali	Baik	Rusak
83	Kotak kontak	9 buah/lab			
84	Alat pemadam kebakaran	1 buah/lab			
85	Peralatan P3K	1 buah/lab			
86	Tempat sampah	1 buah/lab			
87	Jam dinding	1 buah/lab			

^{*} Isilah dengan jumlah dan kondisi perlengkapan yang tersedia di Laboratorium.

68. Ruang laboratorium fisika:

a. luas laboratorium fisika m^2 ,

b. sarana laboratorium fisika:

No	lonio	Danie	Jumlah	Kondisi (*	si (*)
No.	Jenis	Rasio	Jumian	Baik	Rusak
	<u>Perabot</u>				
1	Kursi	1 buah/siswa, dan 1 buah/guru			
2	Meja kerja	1 buah/7 siswa			
3	Meja demonstrasi	1 buah/lab			
4	Meja persiapan	1 buah/lab			
5	Lemari alat	1 buah/lab			
6	Lemari bahan	1 buah/lab			
7	Bak cuci	1 buah/2 kelompok, dan 1 buah di ruang persiapan.			
	<u>Peralatan Pendidikan</u>				
	Bahan dan Alat Ukur Dasar:				
8	Mistar	6 buah/lab			
9	Rolmeter	6 buah/lab			
10	Jangka sorong	6 buah/lab			
11	Mikrometer	6 buah/lab			
12	Kubus massa sama	6 set/lab			
13	Silinder massa sama	6 set/lab			
14	Plat	6 set/lab			
15	Beban bercelah	10 buah/lab			
16	Neraca	1 buah/lab			
17	Pegas	6 buah/lab			
18	Dinamometer (pegas presisi)	6 buah/lab			
19	Gelas ukur	6 buah/lab			
20	Stopwatch	6 buah/lab			
21	Termometer	6 buah/lab			
22	Gelas Beaker	6 buah/lab			
23	Garputala	6 buah/lab			
24	Multimeter AC/DC 10 kilo ohm/volt	6 buah/lab			
25	Kotak potensiometer	6 buah/lab			
26	Osiloskop	1 set/lab			
27	Generator frekuensi	6 buah/lab			

No.	Jenis	Rasio	Jumlah -	Kondisi (*)	
NO.	Jeilip			Baik	Rusak
28	Pengeras suara	6 buah/lab			
29	Kabel penghubung	1 set/lab			
30	Komponen elektronika	1 set/lab			
31	Catu daya	6 buah/lab			
32	Transformator	6 buah/lab			
33	Magnet U	6 buah/lab			
	Alat Percobaan:				
34	Percobaan Atwood atau Percobaan Kereta dan Pewaktu ketik	6 set/lab			
35	Percobaan Papan Luncur	6 set/lab			
36	Percobaan Ayunan Sederhana atau Percobaan Getaran pada Pegas	6 set/lab			
37	Percobaan Hooke	6 set/lab			
38	Percobaan Kalorimetri	6 set/lab			
39	Percobaan Bejana Berhubungan	6 set/lab			
40	Percobaan Optik	6 set/lab			
41	Percobaan Resonansi Bunyi atau Percobaan Sonometer	6 set/lab			
42	Percobaan Hukum Ohm	6 set/lab			
43	Petunjuk percobaan	6 buah/percobaan			
	<u>Media Pendidikan</u>				
44	Papan tulis	1 buah/lab			
	<u>Perlengkapan Lain</u>				
45	Kotak kontak	9 buah/lab			
46	Alat pemadam kebakaran	1 buah/lab			
47	Peralatan P3K	1 buah/lab			
48	Tempat sampah	1 buah/lab			
49	Jam dinding	1 buah/lab			

^{*} Isilah dengan jumlah dan kondisi perabot/peralatan yang tersedia di laboratorium.

69. Ruang laboratorium kimia:

- a. luas laboratorium kimia m²,
- b. sarana laboratorium kimia:

No.	Jenis	Rasio	Jumlah Kon		ondisi (*)	
IVO.	Jeilio	Rasio	Juliliali	Baik	Rusak	
	<u>Perabot</u>					
1	Kursi	1 buah/siswa, dan 1 buah/guru				
2	Meja kerja	1 buah/siswa				
3	Meja demonstrasi	1 buah/lab				
4	Meja persiapan	1 buah/lab				
5	Lemari alat	1 buah/lab				
6	Lemari bahan	2 buah/lab				
7	Lemari asam	1 buah/lab				
8	Bak cuci	1 buah/2 kelompok, dan 1 buah di ruang persiapan.				
	<u>Peralatan Pendidikan</u>					
9	Botol zat	24 buah/lab				
10	Pipet tetes	100 buah/lab				
11	Batang pengaduk diameter 5 mm dan 10 mm	masing-masing 25 buah/lab				
12	Gelas kimia 50 ml, 150 ml, 250 ml	masing-masing 12 buah/lab				
13	Gelas kimia 500 ml, 1000 ml, 2000 ml	masing-masing 3 buah/lab				
14	Labu erlenmeyer	25 buah/lab				
15	Labu takar volume 50 ml, 100 ml, dan 100 ml	masing-masing 50, 50, dan 3 buah/lab				
16	Pipet volume 5 ml dan 10 ml	masing-masing 30 buah/lab				
17	Pipet seukuran volume 10 ml, 25 ml dan 50 ml	masing-masing 30 buah/lab				
18	Corong diameter 5 cm dan 10 cm	masing-masing 30 dan 3 buah/lab				
19	Mortar diameter 7 cm dan 15 cm	masing-masing 6 dan 1 buah/lab				
20	Botol semprot	15 buah/lab				
21	Gelas ukur volume 10 ml, 50 ml, 100 ml, 500 ml dan 1000 ml	masing-masing 15,15,15,3, dan 3 buah/ lab				
22	Buret + klem	10 buah/lab				
23	Statif dan klem	10 buah/lab				
24	Kaca arloji	10 buah/lab				

No	Jenis	Dagie	Jumlah	Kondisi (*)	
No.	Jenis	Rasio	Jumlah	Baik	Rusak
25	Corong pisah	10 buah/lab			
26	Alat destilasi	2 set/lab			
27	Neraca	2 set/lab			
28	pH meter	2 set/lab			
29	Centrifuge	1 buah/lab			
30	Barometer	1 buah/lab			
31	Termometer	6 buah/lab			
32	Multimeter AC/DC, 10 kilo ohm/volt	6 buah/lab			
33	Pembakar spiritus	8 buah/lab			
34	Kaki tiga + alas kasa kawat	8 buah/lab			
35	Stopwatch	6 buah/lab			
36	Kalorimeter tekanan tetap	6 buah/lab			
37	Tabung reaksi	100 buah/lab			
38	Rak tabung reaksi	7 buah/lab			
39	Sikat tabung reaksi	10 buah/lab			
40	Tabung centrifuge	8 buah/lab			
41	Tabel Periodik Unsur-unsur	1 buah/lab			
42	Model molekul	6 set/lab			
43	Petunjuk percobaan	6 buah/percobaan			
	<u>Media Pendidikan</u>				
44	Papan tulis	1 buah/lab			
	<u>Perlengkapan Lain</u>				
45	Kotak kontak	9 buah/lab			
46	Alat pemadam kebakaran	1 buah/lab			
47	Pengaman kecelakaan kimiawi (seperti shower, masker khusus)	1 set/lab			
48	Peralatan P3K	1 buah/lab			
49	Tempat sampah	1 buah/lab			
50	Jam dinding	1 buah/lab			

^{*} Isilah dengan jumlah dan kondisi peralatan yang tersedia di Lab

No.	Bahan habis pakai:		Ketersediaan (*)		
NO.			Cukup	Tidak	
51	Meliputi bahan kimia, dengan banyak setiap saat 1,2 x banyak yang dibutuhkan. Bahan kimia meliputi zat- zat yang diperlukan dalam percobaan-percobaan: Pengenalan Reaksi Kimia, Teknik Pemisahan dan Pemurnian, Titrasi Asam-Basa, Elektrokimia, Energetika, Pembuatan Produk Terapan Pengetahuan Kimia				

^{*} Isilah dengan jumlah dan ketersediaan bahan di laboratorium

70. Ruang laboratorium komputer:

- a. luas laboratorium komputer..... m²,
- b. sarana laboratorium komputer:

Nia	lonio	Rasio		Kond	isi (*)
No.	Jenis	Rasio	Jumlah	Baik	Rusak
1	Kursi siswa	1 buah/siswa			
2	Меја	1 buah/2 siswa			
3	Kursi guru	1 buah/guru			
4	Meja guru	1 buah/guru			
5	Komputer	1 unit/2 siswa, dan 1 unit untuk guru			
6	Printer	1 unit/lab			
7	Scanner	1 unit/lab			
8	Titik akses internet	1 titik/lab			
9	LAN	Sesuai banyak komputer			
10	Stabilizer	Sesuai banyak komputer			
11	Modul praktik	1 set/komputer			
12	Papan tulis	1 buah/lab			
13	Kotak kontak	Sesuai banyak komputer			
14	Tempat sampah	1 buah/lab			
15	Jam dinding	1 buah/lab			

^{*} Isi dengan jumlah dan kondisi peralatan yang tersedia di laboratorium

71. Ruang laboratorium bahasa:

- a. luas laboratorium bahasa m²,
- b. sarana laboratorium bahasa:

No	No. Jenis	Jenis Rasio	Jumlah	Kondisi (*)	
INO.	Jenis	Rasio	Juilliali	Baik	Rusak
1	Kursi siswa	1 buah/siswa			
2	Meja siswa	1 buah/siswa			
3	Kursi guru	1 buah/guru			
4	Meja guru	1 buah/guru			
5	Lemari	1 buah/lab			
6	Perangkat multimedia	1 set/lab			
7	Papan tulis	1 buah/lab			
8	Kotak kontak	2 buah/lab			
9	Tempat sampah	1 buah/ruang			
10	Jam dinding	1 buah/lab			

^{*} Isi dengan jumlah dan kondisi peralatan yang tersedia di laboratorium

72. Luas ruang pimpinan adalah: m²

Sarana ruang pimpinan.

No.	Jenis	Rasio	Jumlah	Kon	disi*
INO.	Jenis	Rasio	Julillali	Baik	Rusak
1	Kursi pimpinan	1 buah/ruang			
2	Meja pimpinan	1 buah/ruang			
3	Kursi dan meja tamu	1 set/ruang			
4	Lemari	1 buah/ruang			
5	Papan statistik	1 buah/ruang			
6	Simbol kenegaraan	1 set/ruang			
7	Tempat sampah	1 buah/ruang			
8	Jam dinding	1 buah/ruang			

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban "Baik" atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang pimpinan

73	Ruang	auru:
/).	Nualiy	qui u.

Jumlah Guru :

Luas ruang guru : m²

Sarana ruang guru

No	No. Jenis Rasio	Dagie	Jumlah	Kondisi*	
INO.	Jenis	Rasio	Julillali	Baik	Rusak
1	Kursi kerja	1 buah/guru ditambah 1 buah/satu wakil kepala sekolah			
2	Meja kerja	1 buah/guru			
3	Lemari	1 buah/guru atau 1 buah yang digunakan bersama semua guru			
4	Kursi tamu	1 set/ruang			
5	Papan statistik	1 buah/ruang			
6	Papan pengumuman	1 buah/sekolah			
7	Tempat sampah	1 buah/ruang			
8	Tempat cuci tangan	1 buah/ruang			
9	Jam dinding	1 buah/ruang			

^{*} Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban "Baik" atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang guru

74. Rı	ıana	Tenaga	Admi	nistra	asi
--------	------	--------	------	--------	-----

Jumlah Tenaga Administrasi :	
Luas ruang tenaga administrasi	: m2

Sarana ruang tenaga administrasi.

No.	lonia	Jenis Rasio	lumlah	Kondisi*	
INO.	Jenis	Rasio	Jumlah	Baik	Rusak
1	Kursi kerja	1 buah/petugas			
2	Meja kerja	1 buah/petugas			
3	Lemari	1 buah/ruang			
4	Papan statistik	1 buah/ruang			
5	Mesin ketik/komputer	1 buah/ruang			
6	Filing kabinet	1 buah/sekolah			
7	Brankas	1 buah/sekolah			
8	Telepon	1 buah/sekolah			
9	Jam dinding	1 buah/sekolah			
10	Soket listrik	1 buah/ruang			
11	Penanda waktu	1 buah/ruang			
12	Tempat sampah	1 buah/sekolah			

^{*} Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban "Baik" atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang tata usaha

75. Tempat Ibadah

Luas tempat beribadah: m²

Sarana tempat beribadah.

No	Jenis sarana	Jumlah	Kondisi*		
No.	O. Jenis Sarana Junian	Baik	Rusak		
1	Lemari/rak				
2	Perlengkapan ibadah				
3	Jam dinding				
4	Air dan tempat berwudu				

^{*} Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban "Baik" atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang tempat beribadah.

76. Ruang konseling:

Luas ruang konseling: m²

Sarana ruang konseling.

No.	lonic	Dacio	Jumlah	Kon	disi*
NO.	Jenis	Rasio	Julillali	Baik	Rusak
1	Meja kerja	1 buah/ruang			
2	Kursi kerja	1 buah/ruang			
3	Kursi tamu	2 buah/ruang			
4	Lemari	1 buah/ruang			
5	Papan kegiatan	1 buah/ruang			
6	Instrumen konseling	1 set/ruang			
7	Buku sumber	1 set/ruang			
8	Media pengembangan kepribadian	1 set/ruang			
9	Jam dinding	1 buah/ruang			

^{*} Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban "Baik" atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang konseling/asesmen

77. Luas ruang UKS adalah: m²

Sarana ruang UKS.

NI -	1	Dania	7 l = l=	Kone	disi*
No.	Jenis	Rasio	Jumlah	Baik	Rusak
1	Tempat tidur	1 set/ruang			
2	Lemari	1 buah/ruang			
3	Meja	1 buah/ruang			
4	Kursi	2 buah/ruang			
5	Catatan kesehatan siswa	1 set/ruang			
6	Perlengkapan P3K	1 set/ruang			
7	Tandu	1 buah/ruang			
8	Selimut	1 buah/ruang			
9	Tensimeter	1 buah/ruang			
10	Termometer badan	1 buah/ruang			
11	Timbangan badan	1 buah/ruang			
12	Pengukur tinggi badan	1 buah/ruang			
13	Tempat sampah	1 buah/ruang			
14	Tempat cuci tangan	1 buah/ruang			
15	Jam dinding	1 buah/ruang			

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban "Baik" atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang UKS/M

78. Luas ruang organisasi kesiswaan adalah: m²

Sarana ruang organisasi kesiswaan.

No.	lonio	Jumlah	Kond	disi*
INO.	Jenis Jumlah	Baik	Rusak	
1	Меја			
2	Kursi			
3	Papan tulis			
4	Lemari			
5	Jam dinding			

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban "Baik" Atau "Rusak" sesuai kondisi jenis sarana dalam ruang organisasi kesiswaan

79. Jamban.

No.	Unsur	Jumlah Orang	Jumlah Jamban	Luas per jamban
1	Siswa Pria			
2	Siswa Wanita			
3	Guru/Karyawan			

Sarana jamban.

Na	lonio	Jumlah -	Ketersediaan*	
No.	Jenis		Ada	Tidak
1	Kloset			
2	Tempat air			
3	Gayung			
4	Gantungan pakaian			
5	Tempat sampah			
6	Air bersih			

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom ketersediaan.

80. Luas gudang adalah: m^2

Sarana gudang.

No.	Jenis Jumlah	Jumlah	Kondisi*	
INO.		Juilliali	Baik	Rusak
1	Lemari			
2	Rak			
3	Kunci pintu			

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom kondisi

NI-	Cores	Keters	ediaan*
No	. Sarana	Ada	Tidak
1	Tiang bendera dan bendera		
2	Peralatan olahraga		
3	Peralatan seni budaya**		
4	Peralatan keterampilan**		
* Isila	h dengan tanda (✓) pada kolom Ketersediaan		
** Dis	esuaikan dengan potensi masing-masing seko	olah/madrasa	ah
. Luas	seluruh ruangan : m²		
Luas	ruang sirkulasi : m²		
. Luas	kantin : m²		
No	Aspek	Keters	ediaan*
	, open	Ada	Tidak
1	Area tersendiri		
	Kebersihan, kesehatan, keamanan		
2			
3	Sanitasi		
-			
3	Sanitasi	aan	
3 4 * :	Sanitasi Makanan sehat		rasah
3 4 *: **	Sanitasi Makanan sehat Silah dengan tanda (✓) pada kolom Ketersedia Disesuaikan dengan potensi masing-masing setempat parkir :	ekolah/mad	rasah ediaan*
3 4 * :	Sanitasi Makanan sehat Silah dengan tanda (✓) pada kolom Ketersedia Disesuaikan dengan potensi masing-masing setempat parkir :	ekolah/mad	ediaan*
3 4 *: **	Sanitasi Makanan sehat Silah dengan tanda (✓) pada kolom Ketersedia Disesuaikan dengan potensi masing-masing setempat parkir :	ekolah/mad Keters	ediaan*
3 4 *** *** No	Sanitasi Makanan sehat Silah dengan tanda (✓) pada kolom Ketersedia Disesuaikan dengan potensi masing-masing setempat parkir :	ekolah/mad Keters	ediaan*
3 4 *: ** No 1	Sanitasi Makanan sehat Silah dengan tanda (✓) pada kolom Ketersedia Disesuaikan dengan potensi masing-masing setempat parkir :	ekolah/mad Keters	

81. Tempat bermain, berolahraga, berkesenian, keterampilan, dan upacara

VI. STANDAR PENGELOLAAN

85. Uraian Visi, Misi, dan Tujuan sekolah/m	naaras	an.
---	--------	-----

1.	Visi
2.	Misi
3.	Tujuan

Ketentuan Visi, Misi, dan Tujuan sekolah/madrasah.

No.	Aspek	Ada	Tidak
1	Perumusan berdasarkan masukan dari pihak terkait		
2	Surat Keputusan		
3	Surat Penetapan		
4	Peninjauan Kembali secara periodik		

Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban yang sesuai.

86. Dokumen Rencana Kerja Jangka Menengah (RKJM) 4 tahunan dan Rencana Kerja Tahunan (RKT).

No	No. Aspek	RKJM		RKT	
NO.		Ada	Tidak	Ada	Tidak
1	Disusun sesuai rekomendasi				
2	Diputuskan dalam rapat dewan pendidik				
3	Disahkan oleh Disdik/KanKemenag				
4	Dituangkan dalam dokumen tertulis				

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

 Kepemilikan dokumen pedoman pengelolaan pendidik 	37.	Kepemilikan	dokumen	pedoman	pengelolaan	pendidika
--	-----	-------------	---------	---------	-------------	-----------

No.	Jenis dokumen	Ada	Tidak
1	KTSP		
2	Kalender pendidikan/akademik		
3	Struktur organisasi sekolah/madrasah		
4	Pembagian tugas guru		
5	Pembagian tugas tenaga kependidikan		
6	Peraturan akademik		
7	Tata tertib sekolah/madrasah		
8	Kode etik sekolah/madrasah		
9	Biaya operasional sekolah/madrasah		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

88. Dokumen struktur organisasi sekolah/madrasah.

L	No.	Jenis dokumen	Ada	Tidak
	1	Notulen rapat terkait struktur organisasi sekolah/madrasah		
	2	Penetapan struktur organisasi sekolah/madrasah		
	3	Sosialisasi struktur organisasi sekolah/madrasah, foto kegiatan, dokumen pertemuan sosialisasi		
	4	Bukti pengesahan struktur organisasi sekolah/madrasah		
	5	Rincian tugas setiap personil dalam struktur organisasi		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

89. Pelaksanaan kegiatan sekolah/madrasah sesuai rencana kerja tahunan (RKT).

ſ	No.	Kegiatan	RKT	Realisasi	Persentase*
	1				
	2				
	3				
(dst				
		Jumlah			%

^{*} Hitung Persentase (%) keterlaksanaan yaitu jumlah realisasi dibagi dengan jumlah RKT dikalikan 100%

90.	Kegiatan	kesiswaan	vana	dilakukan	sekolah	/madrasah

No.	Kegiatan	Ada	Tidak
1	Proses Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB)		
2	Layanan konseling		
3	Ekstrakurikuler		
4	Pembinaan prestasi		
5	Penelusuran alumni		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

91. Pelaksanaan proses peminatan yang dilakukan sekolah/madrasah.

No.	Jenis dokumen	Ada	Tidak
1	Penyelenggaraan kelompok peminatan		
2	Pemilihan kelompok peminatan		
3	Lintas minat		
4	Pendalaman minat		
5	Pindah kelompok peminatan		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

92. Pengelolaan bidang kurikulum dan kegiatan pembelajaran.

No.	Jenis dokumen kurikulum dan pembelajaran	Ada	Tidak
1	KTSP		
2	Kalender pendidikan		
3	Program pembelajaran		
4	Penilaian hasil belajar siswa		
5	Peraturan akademik		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

93. Pelaksanaan program pendayagunaan pendidik dan tenaga kependidikan.

No.	Jenis dokumen program pendayagunaan	Ada	Tidak
1	Pemenuhan kebutuhan		
2	Pemberdayaan		
3	Pengembangan dan promosi		
4	Pemberian Penghargaan		

Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban yang sesuai.

94. Pelaksanaan penilaian kinerja pendidik dan tenaga kependidikan.

No.	Aspek Penilaian Kinerja	Ya	Tidak
1	Kesesuaian penugasan dengan keahlian		
2	Keseimbangan beban kerja		
3	Keaktifan		
4	Pencapaian prestasi		
5	Keikutsertaan dalam berbagai lomba, antara lain:		
	a		
	b		
	C		
	d. dst		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai

95. Penyusunan pedoman pengelolaan pembiayaan investasi dan operasional pendidikan.

No.	Ketentuan penyusunan pedoman	Ya	Tidak
1	Disusun mengacu pada standar pembiayaan		
2	Mengatur tentang sumber pemasukan, pengeluaran dan jumlah dana.		
3	Mengatur tentang penyusunan dan pencairan anggaran		
4	Mengatur tentang kewenangan dan tanggung jawab kepala sekolah/madrasah		
5	Mengatur tentang pembukuan		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

96. Kegiatan pengelolaan pendidikan yang melibatkan peran serta masyarakat dan kemitraan dengan lembaga lain yang relevan.

No.	Lembaga	Ada	Tidak
1	Pendidikan		
2	Kesehatan		
3	Kepolisian		
4	Keagamaan dan kemasyarakatan		
5	Dunia usaha		
6	Pengembangan minat dan bakat		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

97. Hasil evaluasi diri dalam rangka pemenuhan SNP.

		Nilai Evaluasi Diri*		
No.	Komponen	Tahun	Tahun	Tahun
1	Standar Isi			
2	Standar Proses			
3	Standar Kompetensi Lulusan			
4	Standar Pendidik dan Tenaga Kependidikan			
5	Standar Sarana dan Prasarana			
6	Standar Pengelolaan			
7	Standar Pembiayaan			
8	Standar Penilaian	_		

^{*}Isilah dengan nilai evaluasi diri sesuai Instrumen Akreditasi.

98. Pelaksanaan tugas kepemimpinan kepala sekolah/madrasah.

No.	Tugas Kepemimpinan	Ya	Tidak
1	Menjabarkan visi ke dalam misi		
2	Merumuskan tujuan dan target mutu		
3	Menganalisis tantangan, peluang, kekuatan, dan kelemahan.		
4	Membuat rencana kerja strategis dan rencana kerja tahunan		
5	Melibatkan guru dan komite		
6	Meningkatkan motivasi kerja		
7	Menciptakan lingkungan pembelajaran yang efektif		
8	Meningkatkan mutu		
9	Memberi teladan		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

99. Penerapan prinsip-prinsip kepemimpinan pembelajaran kepala sekolah/madrasah.

No.	Prinsip Kepemimpinan Pembelajaran	Ya	Tidak
1	Membangun tujuan bersama		
2	Meningkatkan kreasi dan inovasi dalam pengembangan kurikulum		
3	Mengembangkan motivasi guru		
4	Menjamin pelaksanaan mutu proses pembelajaran		
5	Mengembangkan sistem penilaian		
6	Mengambil keputusan berbasis data		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

100. Komponen Sistem Informasi Manajemen (SIM).

No.	Komponen SIM	Ada	Tidak
1	Pengelolaan SIM		
2	Penyediaan fasilitas SIM		
3	Penugasan pengelola SIM		
4	Pelaporan data dan informasi		

^{*} Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom jawaban yang sesuai.

VII. STANDAR PEMBIAYAAN

101. Alokasi anggaran untuk investasi dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No	Investasi	Jumlah (Rp)			
.No.		Tahun	Tahun	Tahun	
1	Pengembangan Sarana dan Prasarana				
2	Pengembangan Pendidik				
3	Pengembangan Tenaga Kependidikan				
4	Modal kerja				
	Total				

102. Jumlah Biaya Operasi Nonpersonalia dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Riava Operaci Noppercepalia	Jumlah (Rp)			
INO.	Biaya Operasi Nonpersonalia	Tahun	Tahun	Tahun	
1	Alat tulis sekolah (ATS)				
2	Bahan dan alat habis pakai (BAHP)				
3	Pemeliharaan dan perbaikan ringan				
4	Daya dan jasa				
5	Transportasi/perjalanan dinas				
6	Konsumsi				
7	Asuransi				
8	Pembinaan siswa/ekstra kurikuler				
9	Pelaporan				
	TOTAL				

103. Dokumen investasi sarana dan prasarana dalam 3 (tiga) tahun terakhir.

Ī			Ketersediaan Dokumen					
	No.	Jenis Investasi	Tahı	ın	Tahı	ın	Tahı	ın
			Ada	Tidak	Ada	Tidak	Ada	Tidak
	1	Prasarana						
	2	Sarana						

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom jawaban yang sesuai.

104. Biaya pengembangan pendidik dan tenaga kependidikan (biaya pendidikan lanjut, pelatihan, seminar, dan lain-lain) dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Tahun Anggaran	Jumla	Jumlah (Rp)		
NO.	Tahun Anggaran	RKA	Realisasi	Capaian* (%)	
1	20				
2	20				
3	20				
			Rata-rata Capaian		

^{*} Hitung % Capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

105. Modal kerja untuk kebutuhan pendidikan dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No	Tahun Anggaran	Jumla	Capaian*		
No.	Tahun Anggaran	RKA	Realisasi	(%)	
1	20				
2	20				
3	20				
	Rata-rata Capaian				

^{*} Hitung % Capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

106. Biaya operasional untuk guru dan tenaga kependidikan dalam RKA pada tahun berjalan.

No.	Nama	Jabatan	Gaji pokok (Rp)	Honor kegiatan (Rp)	Insentif (Rp)	Tunjangan lain (Rp)	Jumlah (Rp)
1							
2							
4							
5							
Dst.							
	Jumlah						

107. Realisasi anggaran pengadaan alat tulis dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Tahun Anggaran	Jumla	Capaian*	
INO.		RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

108. Realisasi anggaran pengadaan bahan dan alat habis pakai dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No	Tahun Anggaran	Jumla	Capaian*	
No.		RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

109. Realisasi biaya pemeliharaan dan perbaikan berkala sarana dan prasarana dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No	Tahun Anggaran	Jumlal	Capaian*	
No.		RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

110. Realisasi biaya daya dan jasa dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Tahun Anggaran	Jumlal	Capaian*	
		RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

111. Realisasi biaya transportasi, perjalanan dinas, dan konsumsi dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Tahun Anggaran	Jumlal	Capaian*	
	Tahun Anggaran	RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

112. Realisasi kegiatan pembinaan siswa dan ekstrakurikuler dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No	Tahun Anggaran	Jumla	Capaian*	
No.		RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

113. Realisasi anggaran untuk pelaporan dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No	Tahun Anggaran	Jumla	Capaian*	
No.	Tahun Anggaran	RKA	Realisasi	(%)
1	20			
2	20			
3	20			

^{*}Hitung % capaian yaitu realisasi dibagi RKA dikalikan 100%

114. Pengelolaan sumbangan pendidikan atau dana dari masyarakat/pemerintah dalam RKA selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Dongololoon	Tahun Anggaran*			
	Pengelolaan	20	20	20	
1	Sistematis				
2	Transparan				
3	Efisien				
4	Akuntabel				
	Jumlah				

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom Tahun Anggaran

115. Pembukuan keuangan sekolah/madrasah.

	Jenis Pembukuan	Bobot	Tahu	n Angga	Jumlah Nilai	
No.			20	20	20	3 tahun anggaran x bobot
1	Buku kas umum	3				
2	Buku pembantu kas	1				
3	Buku pembantu bank	1				
4	Buku pembantu pajak	1				
	Jumlah					

^{*} Isilah dengan nilai kelengkapan pada kolom Tahun Anggaran sesuai dengan buku yang dimiliki. Berikan nilai 1 jika memiliki buku, dan nilai 0 jika tidak.

116. Laporan pertanggungjawaban keuangan selama 3 (tiga) tahun terakhir.

No.	Laporan Pertanggungjawaban	Tahun Anggaran*			
	Keuangan	20	20	20	
1	Ketersediaan Dokumen Laporan				
2	Penyampaian laporan kepada Pemerintah/yayasan				
3	Penyampaian laporan kepada Orangtua siswa				

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom Tahun Anggaran.

VIII.STANDAR PENILAIAN

117. Prinsip penilaian hasil belajar siswa.

No.	Nama Guru	Memenuhi 6 Prinsip*
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
dst		
	Jumlah	
	Persentase**	%

118. Penentuan Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM).

No.	Mata pelajaran	KKM Mempertimbangkan 4 Ketentuan*
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
dst		
	Jumlah	
	Persentase**	%

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom Memenuhi 4 ketentuan.

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada kolom Memenuhi 6 Prinsip.
** Hitung jumlah guru yang melaksanakan 6 prinsip dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

^{**} Hitung jumlah guru yang melaksanakan 4 ketentuan dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

119. Bentuk Pelaksanaan penilaian hasil belajar oleh Guru

No.	Mata Pelajaran	Bentuk Penilaian Hasil Belajar					
NO.		Ulangan	Pengamatan	Penugasan	Penilaian lainnya		
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
dst							
	Jumlah						

 $^{^*}$ Isilah dengan tanda (\checkmark) pada kolom bentuk penilaian hasil belajar yang dilakukan oleh guru

120. Penggunaan hasil penilaian kompetensi pengetahuan

No.	Nama Guru	Mata pelajaran yang diampu	Kelas	pro pe	aikan oses em- jaran	Pend kom	ngukur capaian petensi etahuan	ker	poran najuan I belajar
		ulallipu		Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya	Tidak
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									_
9									·
dst									
	Persentase (%)								

Hitung jumlah guru yang menggunakan hasil penilaian dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

121. Penilaian kompetensi sikap sesuai karakteristik Kompetensi Dasar

No	Nama Guru	Mata Pelajaran	Penilaian Kompetensi Sikap		
		•	Ya	Tidak	
1					
2					
3					
4					
dst					
Preser	ntase (%)				

Hitung jumlah guru yang melaksanakan penilaian sikap dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

122. Penilaian kompetensi pengetahuan sesuai karakteristik Kompetensi Dasar

No	Nama Guru	Mata Pelajaran	Dokumen Penilaian Kompetensi pengetahuan			
		•	Ya	Tidak		
1						
2						
3						
4						
dst						
Preser	ntase (%)					

Hitung jumlah guru yang melaksanakan penilaian kompetensi pengetahuan
dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

123. Penilaian kompetensi Keterampilan sesuai karakteristik Kompetensi Dasar

No	Nama Guru	Mata Pelajaran	Dokumen Penilaian Kompetensi keterampilan			
			Ya	Tidak		
1						
2						
3						
4						
dst						
Preser	ntase (%)					

Hitung jumlah guru yang melaksanakan penilaian sikap dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

124. Tahapan Penilaian Kompetensi Sikap

			Tahapan penilaian sikap					
No.	Nama Guru Mata pelajaran		Pengamatan perilaku	pencatatan	Tindak lanjut	I DASKRINSI I		
1								
2								
3								
4								
5								
Dst.								
	Perse	entase (%)						

Hitung jumlah guru yang melaksanakan tahapan penilaian sikap secara lengkap (5 tahapan) dibagi jumlah semua guru dikalikan 100%

125. Jenis Penilaian Kompetensi Pengetahuan.

		Mata	Jenis Penilaian				gkap*
No. Nama Guru		pelajaran	Tes tulis	Tes lisan	Penugasan	Ya	Tidak
1							
2							
3							
4							
5							
Dst.							
	Persentase (%)						

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada "Ya" jika melaksanakan tiga jenis tes.

126. Jenis Penilaian Kompetensi Keterampilan.

	Name Mad		Jenis Penilaian						gkap*
No. Nama Guru	Guru	Mata pelajaran	Tes praktik	Produk	Penilaian proyek	Penilaian portofolio	Teknik Lain	Ya	Tidak
1									
2									
3									
4									
5									
Dst.									
	Persentase (%)								

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada "Ya" jika melaksanakan tiga jenis penilaian.

127. Dokumen penilaian hasil belajar.

No	Jenis Penilaian	ada	Tidak
1	Penilaian harian		
2	Penilaian tengah semester		
3	Penilaian akhir semester		
4	Penilaian akhir tahun		
5	Ujian sekolah/madrasah		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom yang sesuai

128. Penentuan kelulusan siswa.

No	Pertimbangan kelulusan siswa	Ya	Tidak
1	Ujian sekolah/madrasah (US & USBN)		
2	Penilaian sikap		
3	Penilaian pengetahuan		
4	Penilaian keterampilan		

Isilah dengan tanda (✓) pada kolom yang sesuai

129. Langkah penilaian proses dan hasil belajar.

						Ke	giatan				Leng	gkap*
No.	Nama Guru	Mata pelajaran	Menetapkan tujuan penilaian	Menyusun kisi-kisi ujian	Mengembangkan instrumen	Analisis instrumen	Melaksanakan penilaian	Mengolah dan menentukan kelulusan siswa	Melaporkan	Memanfaatkan hasil penilaian	γa	Tidak
1												
2												
3												
4												
5												
Dst												
	Persentase (%)											

^{*} Isilah dengan tanda (✓) pada "Ya" jika melaksanakan tiga jenis penilaian.



PROFESIONAL | TEPERCAYA | TERBUKA

Akreditasi Bermutu untuk Pendidikan Bermutu

TEKNIK PENSKORAN DAN PEMERINGKATAN HASIL AKREDITASI SMA/MA

BADAN AKREDITASI NASIONAL SEKOLAH/MADRASAH 2017

LAMPIRAN IV PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN NOMOR 004/H/AK/2017 TANGGAL 10 MARET 2017

TEKNIK PENSKORAN DAN PEMERINGKATAN HASIL AKREDITASI SEKOLAH MENENGAH ATAS/MADRASAH ALIYAH (SMA/MA)

I. PENSKORAN AKREDITASI

A. Bobot Komponen Instrumen Akreditasi

Instrumen Akreditasi SMA/MA disusun berdasarkan delapan komponen yang mengacu pada Standar Nasional Pendidikan. Instrumen Akreditasi ini terdiri dari 129 butir pernyataan tertutup masing-masing dengan lima opsi jawaban. Jumlah Butir dan Bobot Komponen Instrumen Akreditasi SMA/MA untuk masing-masing standar seperti ditunjukkan pada Tabel 1 berikut.

Tabel 1. Bobot Komponen Instrumen Akreditasi SMA/MA

No.	Komponen Akreditasi	Nomor Butir	Jumlah Butir	Bobot Komponen
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Standar Isi	1 — 9	9	12
2	Standar Proses	10 — 30	21	14
3	Standar Kompetensi Lulusan	31 — 37	7	15
4	Standar Pendidik dan Tendik	38 — 56	19	15
5	Standar Sarana dan Prasarana	57 — 84	28	14
6	Standar Pengelolaan	85 — 100	16	10
7	Standar Pembiayaan	101 — 116	16	10
8	Standar Penilaian Pendidikan	117 — 129	13	10
	Jumlah	129	100	

B. Bobot Butir Instrumen Akreditasi

Instrumen Akreditasi SMA/MA memuat 129 butir pernyataan, masing-masing memiliki bobot butir yang berbeda-beda tergantung dukungannya terhadap pembelajaran bermutu. Bobot butir pernyataan terendah diberikan bobot 1, dan tertinggi diberikan bobot 4.

Definisi operasional bobot butir adalah sebagai berikut:

- Bobot 1 adalah bobot minimal untuk mendukung fungsi komponen dalam proses pembelajaran agar dapat berlangsung.
- Bobot 2 adalah bobot yang mendukung fungsi komponen tersebut dalam proses pembelajaran yang layak.
- Bobot 3 adalah bobot yang mendukung fungsi komponen tersebut dalam proses pembelajaran yang baik.
- Bobot 4 adalah bobot maksimal yang mendukung fungsi komponen tersebut dalam proses pembelajaran yang sangat baik.

Masing-masing bobot butir untuk setiap butir pernyataan dari delapan komponen akreditasi SMA/MA seperti tercantum berikut.

1. Standar Isi

Bobot Butir No Butir (BB) 1. 4 4 2. 4 3. 4. 3 5. 4 3 6. 7. 4 3 8. 9. 4 Jumlah 33

2. Standar Proses

Bobot Butir

No Butir	(DD)
	(BB)
10.	3
11.	4
12.	3
13.	3
14.	3
15.	3 3 3 3
16.	3
17.	3
18.	4
19.	3
20.	3
21.	3
22.	3
23.	3
24.	4
25.	3
26.	4
27.	3
28.	3

29.

30.

Jumlah

3. Standar Kompetensi Lulusan

No Butir	Bobot Butir (BB)
31.	4
32.	4
33.	4
34.	3
35.	4
36.	3
37.	4
Jumlah	26

3

3 67

4. Standar Pendidik dan Tendik

No Butir	Bobot Butir (BB)
38.	4
39.	3
40.	4
41.	4
42.	4
43.	4
44.	4
45.	3
46.	3
47.	4
48.	4
49.	3
50.	4
51.	3
52.	3 2
53.	3
54.	3 2 3
55.	3
56.	2
Jumlah	63

7. Standar Pembiayaan

	Tombiagaan
No Butir	Bobot Butir (BB)
101.	3
102.	3
103.	2
104.	3
105.	3
106.	2
107.	3
108.	3
109.	3
110.	2
111.	2
112.	3
113.	2
114.	3
115.	3
116.	4
Jumlah	44

5. Standar Sarana dan Prasarana

No Butir	Bobot Butir (BB)
57.	3
58.	4
59.	3
60.	4
61.	3
62.	3
63.	2
64.	3
65.	3
66.	3
67.	3
68.	3
69.	3
70.	2
71.	2
72. 73.	3
73.	3
74.	3
75. 76.	3
76.	2
77.	2
78. 79.	2
79.	4
80.	2
81.	3
82.	3 4 3 4 3 4 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 2 2 4 2 4
83.	2
84.	1
Jumlah	77

6. Standar Pengelolaan

No Butir	Bobot Butir (BB)	
85.	4	
86.	4	
87.	4	
88.	2	
89.	3	
90.	4	
91.	3	
92.	3	
93.	3	
94.	3	
95.	3	
96.	4	
97.	4	
98.	4	
99.	4	
100.	3	
Jumlah	55	

8. Standar Penilaian Pendidikan

i chalalkan				
No Butir	Bobot Butir (BB)			
117.	4			
118.	4			
119.	4			
120.	4			
121.	4			
122.	4			
123.	4			
124.	3			
125.	3			
126.	3			
127.	3			
128.	3			
129.	3			
Jumlah	46			

C. Skor Butir Instrumen Akreditasi

Seluruh butir pernyataan Instrumen Akreditasi SMA/MA merupakan pernyataan tertutup masing-masing dengan lima opsi jawaban yaitu A, B, C, D, atau E, dengan ketentuan skor setiap opsi jawaban sebagai berikut.

Butir pernyataan yang dijawab A memperoleh skor = 4.

Butir pernyataan yang dijawab B memperoleh skor = 3.

Butir pernyataan yang dijawab C memperoleh skor = 2.

Butir pernyataan yang dijawab D memperoleh skor = 1.

Butir pernyataan yang dijawab E memperoleh skor = 0.

Skor 4 disebut dengan Skor Butir Maksimum.

D. Perhitungan Jumlah Skor Tertimbang Maksimum

Jumlah Skor Tertimbang Maksimum untuk masing-masing komponen akreditasi diperoleh dengan rumus:

Jumlah Skor Tertimbang Maksimun = Skor Butir Maksimun x Jumlah Bobot Butir

Jumlah Skor Tertimbang Maksimum untuk masing-masing komponen akreditasi SMA/MA, terlihat pada Tabel 2 berikut.

Tabel 2. Jumlah Skor Tertimbang Maksimum Masing-masing Komponen

No	Komponen Akreditasi	Skor Butir Maksimum	Jumlah Bobot Butir	Jumlah Skor Tertimbang Maksimum (*)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Standar Isi	4	33	132
2	Standar Proses	4	67	268
3	Standar Kompetensi Lulusan	4	26	104
4	Standar Pendidik dan Tendik	4	63	252
5	Standar Sarana dan Prasarana	4	77	308
6	Standar Pengelolaan	4	55	220
7	Standar Pembiayaan	4	44	176
8	Standar Penilaian Pendidikan	4	46	184

Keterangan:

^(*) Jumlah Skor Tertimbang Maksimum = Skor Butir Maksimum x Jumlah Bobot Butir

E. Penentuan Nilai Akhir Akreditasi

Berikut ini langkah-langkah untuk menentukan Nilai Akhir Akreditasi.

- 1. Mengonversikan setiap opsi jawaban A, B, C, D, atau E ke dalam skor butir di mana butir. Butir pernyataan instrumen yang dijawab A memperoleh skor butir 4 (A=4), B=3, C=2, D=1, dan E=0.
 - <u>Contoh</u> jawaban butir pernyataan instrumen beserta skor butirnya untuk standar isi seperti tampak pada Tabel 3, Kolom 2 dan 3.
- 2. Masukkan bobot butir standar isi ke dalam Tabel 3, kolom 4.
- 3. Menghitung Skor Tertimbang Perolehan untuk masing-masing butir dengan rumus:

Skor Tertimbang Perolehan = Skor Butir Perolehan x Bobot Butir

Masukkan hasil Skor Tertimbang Perolehan untuk standar isi yang diperoleh kedalam Tabel 3, Kolom 5, dari nomor butir 1 sampai dengan 9.

No. Butir	Jawaban	Skor Butir Perolehan	Bobot Butir	Skor Tertimbang Perolehan ^(*)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	b	3	4	12
2	а	4	4	16
3	d	1	4	4
4	а	4	3	12
5	d	1	4	4
6	С	2	3	6
7	С	2	4	8
8	b	3	3	9
9	а	4	4	16
	Jumlah		33	87

Tabel 3. Skor Tertimbang Perolehan Komponen Standar Isi

Keterangan:

- (*) Skor Tertimbang Perolehan = Skor Butir x Bobot Butir
- 4. Menghitung Jumlah Skor Tertimbang Perolehan dengan cara menjumlahkan skor tertimbang masing-masing butir, seperti ditunjukkan pada Tabel 3 Kolom 5 baris terakhir. Jumlah Skor Tertimbang Perolehan untuk standar isi sama dengan 87. Selanjutnya masukkan Jumlah Skor Tertimbang Perolehan ini ke dalam Tabel 4, Kolom 5 pada standar isi.

- 5. Mengulang langkah E1, E2, E3, dan E4 di atas untuk komponen 2 (standar proses) sampai dengan komponen 8 (standar penilaian). Selanjutnya, masukkan Jumlah Skor Tertimbang Perolehan yang diperoleh ke dalam Tabel 4, Kolom 5 pada standar proses sampai dengan standar penilaian pendidikan.
- 6. Menentukan Nilai Komponen Akreditasi dengan rumus:

Nilai Komponen Akreditasi =
$$\frac{\text{Jumlah Skor Terti mbang Perolehan}}{\text{Jumlah Skor Terti mbang Maksimum}} \times \text{Bobot Komponen}$$

Dengan demikian, Nilai Komponen Akreditasi untuk standar isi diperoleh:

Nilai Komponen Akreditasi =
$$\frac{87}{132} \times 12$$

= 7,909

Pembulatan Nilai Komponen Akreditasi dituliskan 2 digit di belakang koma, sehingga:

Selanjutnya masukkan Nilai Komponen Akreditasi yang diperoleh ini ke dalam Tabel 4, Kolom 6 pada standar isi.

- 7. Mengulang langkah E6 di atas untuk komponen 2 (standar proses) sampai dengan komponen 8 (standar penilaian). Selanjutnya, masukkan Nilai Komponen Akreditasi yang diperoleh ke dalam Tabel 4, Kolom 6, pada standar proses sampai dengan standar penilaian pendidikan.
- 8. Menentukan Nilai Akhir Akreditasi dengan cara menjumlahkan seluruh Nilai Komponen Akreditasi dari komponen 1 (standar isi) sampai dengan komponen 8 (standar penilaian pendidikan).

Nilai Akhir Akreditasi =
$$\sum_{k=1}^{k=8}$$
 Nilai Komponen Akreditasi

Nilai Akhir Akreditasi =
$$7.91 + 10.97 + 12.26 + 13.57 + 12.27 + 9.09 + 8.52 + 8.64$$

= 83.23

- 9. Nilai Akhir Akreditasi harus dituliskan dalam bentuk bilangan bulat tanpa koma. Ketentuan pembulatan Nilai Akhir Akreditasi adalah sebagai berikut:
 - a. jika lebih dari 0,50 dibulatkan menjadi 1;
 - b. jika sama dengan 0,50 dibulatkan menjadi 1; dan
 - c. jika kurang dari 0,50 dibulatkan menjadi 0.

Dengan demikian, Nilai Akhir Akreditasi 83,23 dibulatkan menjadi 83 sebagaimana tercantum pada Tabel 4, Kolom 6 baris terakhir.

Tabel 4. Penentuan Nilai Akhir Akreditasi SMA/MA

No.	Komponen Akreditasi	Bobot Komponen	Jumlah Skor Tertimbang Maksimum	Jumlah Skor Tertimbang Perolehan	Nilai Komponen Akreditasi ^(*)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Standar Isi	12	132	87	7,91
2	Standar Proses	14	268	210	10,97
3	Standar Kompetensi Lulusan	15	104	85	12,26
4	Standar Pendidik dan Tendik	15	252	228	13,57
5	Standar Sarana dan Prasarana	14	308	270	12,27
6	Standar Pengelolaan	10	220	200	9,09
7	Standar Pembiayaan	10	176	150	8,52
8	Standar Penilaian Pendidikan	10	184	159	8,64
	Nilai Akhir Akreditasi				
Nilai Akhir Akreditasi (pembulatan)					83

Keterangan:

 $^{(\star)}$ Nilai Komponen Akreditasi = $\frac{\text{Jml Skor Tertimbang Perolehan}}{\text{Jml Skor Tertimbang Maksimum}} \times \text{Bobot Komponen}$

F. Penentuan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan

Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan (0 - 100) merupakan nilai persentase capaian untuk setiap komponen akreditasi. Langkah-langkah untuk menentukan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan adalah sebagai berikut.

1. Menentukan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan, dengan rumus:

Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan =
$$\frac{\text{Nilai Komponen Akreditasi}}{\text{Bobot Komponen}} \times 100$$

Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan dituliskan dalam bentuk bilangan bulat tanpa koma. Ketentuan pembulatan Nilai Komponen Akreditasi sama seperti pembulatan Nilai Akhir Akreditasi. Dengan demikian, Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan pada standar isi diperoleh:

Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan
$$= \frac{7,91}{12} \times 100$$
$$= 65,92$$
$$= 66 \text{ (dibulatkan)}$$

Selanjutnya masukkan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan yang diperoleh ini ke dalam Tabel 5, Kolom 5 pada standar isi.

2. Mengulang langkah F1 di atas untuk komponen 2 (standar proses) sampai dengan komponen 8 (standar penilaian pendidikan). Selanjutnya masukkan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan yang diperoleh ke dalam Tabel 5, Kolom 5 pada standar proses sampai dengan standar penilaian pendidikan.

Tabel 5. Penentuan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan

No	Komponen Akreditasi	Bobot Komponen	Nilai Komponen Akreditasi	Nilai Komponen Akreditasi*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Standar Isi	12	7,91	66
2	Standar Proses	14	10,97	78
3	Standar Kompetensi Lulusan	15	12,26	82
4	Standar Pendidik dan Tendik	15	13,57	90
5	Standar Sarana dan Prasarana	14	12,27	88
6	Standar Pengelolaan	10	9,09	91
7	Standar Pembiayaan	10	8,52	85
8	Standar Penilaian	10	8,64	86

Keterangan:

* Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan = $\frac{\text{Nilai Komponen Akreditasi}}{\text{Bobot Komponen}} \times 100$

II. KRITERIA STATUS AKREDITASI DAN PEMERINGKATAN HASIL AKREDITASI

A. Kriteria Status Akreditasi

Sekolah/madrasah dinyatakan terakreditasi apabila:

- 1. Memperoleh Nilai Akhir Hasil Akreditasi sekurang-kurangnya 71.
- Memperoleh Nilai Komponen Standar Sarana dan Prasarana tidak kurang dari 61.
- 3. Tidak ada nilai komponen standar di bawah 50.

Sekolah/madrasah dinyatakan tidak terakreditasi jika sekolah/madrasah tidak memenuhi kriteria di atas.

B. Pemeringkatan Hasil Akreditasi

Pemeringkatan akreditasi dilakukan jika hasil akreditasi memenuhi kriteria status akreditasi (lihat poin II.A).

Sekolah/madrasah yang terakreditasi memperoleh peringkat akreditasi sebagai berikut:

- Peringkat akreditasi A (Unggul) jika sekolah/madrasah memperoleh Nilai Akhir Akreditasi (NA) sebesar 91 sampai dengan 100 (91≤ NA ≤ 100).
- Peringkat akreditasi B (Baik) jika sekolah/madrasah memperoleh Nilai Akhir Akreditasi sebesar 81 sampai dengan 90 (81 ≤ NA ≤ 90).
- 3. Peringkat akreditasi C (Cukup) jika sekolah/madrasah memperoleh Nilai Akhir Akreditasi sebesar 71 sampai dengan 80 (71 \leq NA \leq 80).

Sekolah/madrasah yang tidak terakreditasi adalah yang mendapat nilai akhir:

- 1. 61 sampai dengan 70 (61 \leq NA \leq 70) dengan peringkat akreditasi D (Kurang).
- 2. 0 sampai dengan 60 (0 \leq NA \leq 60) dengan peringkat akreditasi E (Sangat Kurang).

Dari contoh terlihat bahwa Nilai Akhir Akreditasi sama dengan 83 (Tabel 4, kolom 6, baris terakhir) dan seluruh Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan pada masing-masing komponen lebih besar dari 50 (Tabel 5, kolom 5) serta memperoleh nilai komponen sarana prasarana tidak kurang dari 61, maka SMA/MA tersebut dinyatakan Terakreditasi dengan Peringkat Akreditasi B (Baik). Rekapitulasi Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan, Nilai Akhir Akreditasi dan Peringkat Akreditasi dapat dilihat pada Tabel 6 berikut.

Tabel 6. Rekapitulasi Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan, Nilai Akhir Akreditasi, dan Peringkat Akreditasi SMA/MA

No	Komponen Akreditasi	Nilai Akreditasi Komponen
(1)	(2)	(3)
1	Standar Isi	66
2	Standar Proses	78
3	Standar Kompetensi Lulusan	82
4	Standar Pendidik dan Tendik	90
5	Standar Sarana dan Prasarana	88
6	Standar Pengelolaan	91
7	Standar Pembiayaan	85
8	Standar Penilaian Pendidikan	86
	Nilai Akhir Akreditasi	83
	Peringkat Akreditasi	В

Dengan cara yang sama, contoh berikut ini tentang perhitungan nilai akreditasi SMA/MA yang Tidak Terakreditasi. Dengan asumsi Jumlah Skor Tertimbang Perolehan sudah diketahui, cara menentukan Nilai Komponen akreditasi sebagai berikut:

Nilai Komponen Akreditasi = $\frac{\text{Jml Skor Tertimbang Perolehan}}{\text{Jml Skor Tertimbang Maksimum}} \times \text{Bobot Komponen}$

Tabel 7. Penentuan Nilai Akhir Akreditasi SMA/MA

No.	Komponen Akreditasi	Bobot Komponen	Jumlah Skor Tertimbang Maksimum	Jumlah Skor Tertimbang Perolehan	Nilai Komponen Akreditasi ^(*)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Standar Isi	12	132	87	7,91
2	Standar Proses	14	268	188	9,82
3	Standar Kompetensi Lulusan	15	104	80	11,54
4	Standar Pendidik dan Tendik	15	252	167	9,94
5	Standar Sarana dan Prasarana	14	308	190	8,64
6	Standar Pengelolaan	10	220	115	5,23
7	Standar Pembiayaan	10	176	142	8,07
8	Standar Penilaian Pendidikan	10	184	141	7,66
	Nilai Akhir Akreditasi				
Nilai Akhir Akreditasi (pembulatan)				69	

Berikutnya perhitungan menentukan Nilai Komponen akreditasi skala ratusan dengan cara:

Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan =
$$\frac{\text{Nilai Komponen Akreditasi}}{\text{Bobot Komponen}} \times 100$$

Tabel 8. Penentuan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan

No	Komponen Akreditasi	Bobot Komponen	Nilai Komponen Akreditasi	Nilai Komponen Akreditasi*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Standar Isi	12	7,91	66
2	Standar Proses	14	9,82	70
3	Standar Kompetensi Lulusan	15	11,54	77
4	Standar Pendidik dan Tendik	15	9,94	66
5	Standar Sarana dan Prasarana	14	8,64	62
6	Standar Pengelolaan	10	5,23	52
7	Standar Pembiayaan	10	8,07	81
8	Standar Penilaian	10	7,66	77
			Nilai Akhir	69

Dalam tabel 8, SMA/MA tersebut memperoleh nilai akhir 69, nilai Komponen akreditasi pada standar sarana dan prasarana tidak kurang dari 61, dan Tidak ada nilai komponen standar di bawah 50. Sesuai ketentuan bahwa nilai akhir hasil akreditasi sekurang-kurangnya 71, maka SMA/MA tersebut Tidak Terakreditasi.

Contoh berikutnya memperlihatkan SMA/MA yang Tidak Terakreditasi (TT) dengan asumsi Jumlah Skor Tertimbang Perolehan sudah diketahui. Cara menentukan Nilai Komponen akreditasi sebagai berikut.

Nilai Komponen Akreditasi =

$$\frac{\text{Jml Skor Tertimbang Perolehan}}{\text{Jml Skor Tertimbang Maksimum}} \times \text{Bobot Komponen}$$

Tabel 9. Penentuan Nilai Akhir Akreditasi SMA/MA

No.	Komponen Akreditasi	Bobot Komponen	Jumlah Skor Tertimbang Maksimum	Jumlah Skor Tertimbang Perolehan	Nilai Komponen Akreditasi ^(*)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Standar Isi	12	132	87	7,91
2	Standar Proses	14	268	188	9,82
3	Standar Kompetensi Lulusan	15	104	80	11,54
4	Standar Pendidik dan Tendik	15	252	167	9,94
5	Standar Sarana dan Prasarana	14	308	184	8,36
6	Standar Pengelolaan	10	220	180	8,18
7	Standar Pembiayaan	10	176	142	8,07
8	Standar Penilaian Pendidikan	10	184	141	7,66
	Nilai Akhir Akreditasi				
	Nilai Akhir Akreditasi (pembulatan)				72

Berikutnya perhitungan menentukan Nilai Komponen akreditasi skala ratusan dengan cara:

Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan =
$$\frac{\text{Nilai Komponen Akreditasi}}{\text{Bobot Komponen}} \times 100$$

Tabel 10. Penentuan Nilai Komponen Akreditasi Skala Ratusan

No	Komponen Akreditasi	Bobot Komponen	Nilai Komponen Akreditasi	Nilai Komponen Akreditasi*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Standar Isi	12	7,91	66
2	Standar Proses	14	9,82	70
3	Standar Kompetensi Lulusan	15	11,54	77
4	Standar Pendidik dan Tendik	15	9,94	66
5	Standar Sarana dan Prasarana	14	8,36	60
6	Standar Pengelolaan	10	8,18	82
7	Standar Pembiayaan	10	8,07	81
8	Standar Penilaian	10	7,66	77
	Nilai Akhir			72

Dalam tabel 10, SMA/MA tersebut memperoleh nilai akhir 72, namun hasilnya Tidak Terakreditasi, karena perolehan nilai Komponen akreditasi pada standar sarana dan prasarana kurang dari 61.

MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN ANB. KEPALA BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN,

TTD

TOTOK SUPRAYITNO NIP 196010051986031005

Salinan sesuai dengan aslinya, KEPALA BAGIAN HUKUM, TATA LAKSANA DAN KEPEGAWAIAN

TTD

DRA. YUANITA ROSYANTI, M.M. NIP 196109121981032001