

Nama Sekolah : SMAS ST FRANSISKUS XAVERIUS BOAWAE
 Alamat : JL. BOAWAE SOA
 Nama : KLARISTA EKALISTA SERAN
 Nomor Induk/NISN : 3312 / 0042773721

Kelas : XI BAHASA 1
 Semester : 1 (Satu)
 Tahun Pelajaran : 2020/2021

B. PENGETAHUAN

Kriteria Ketuntasan Minimal = 75

No	Mata Pelajaran	Pengetahuan		
		Nilai	Predikat	Deskripsi
Kelompok A				
1	Pendidikan Agama Katholik dan Budi Pekerti	98	A	sangat baik dalam memahami berkaitan dengan gereja sebagai umat Allah dan persekutuan yang terbuka
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	85	B	Memiliki penguasaan pengetahuan yang baik terutama dalam menganalisis pelanggaran HAM dalam perspektif pancasila, sistem dan dinamika demokrasi Pancasila dan sistem hukum dan peradilan di Indonesia
3	Bahasa Indonesia	75	C	Mampu memahami proposal, ekplanasi, cerita pendek, dan mampu mengkonstruksi informasi, menganalisis struktur dan kebahasaan .
4	Bahasa Inggris	93	A	Menerapkan fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan teks interaksi transaksional lisan dan tulis yang melibatkan tindakan memberi dan meminta informasi terkait pendapat dan pikiran, sesuai dengan konteks penggunaannya. (Perhatikan unsur kebahasaan I think, I suppose, in my opinion)
5	Matematika (Umum)	85	B	Memiliki penguasaan pengetahuan yang baik, terutama dalam Menjelaskan dan menentukan penyelesaian dengan induksi matematika, program linear, matriks, dan Barisan dan Deret
6	Sejarah Indonesia	85	B	memiliki pengetahuan yang baik tentang menjelaskan proses masuk dan berkembangnya bangsa barat di indonesia, bentuk perlawanan terhadap bangsa barat dan dampak datangnya bangsa barat di indonesia.
Kelompok B				
1	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	90	A	Sangat baik dalam menganalisis konsep latihan dan pengukuran komponen kebugaran jasmani terkait keterampilan (kecepatan, kelincahan, keseimbangan, dan koordinasi) menggunakan instrumen terstandar.
2	Prakarya dan Kewirausahaan	78	C	mendeskripsikan kerajinan berbahan baku limbah botol plastic
3	Seni Budaya	91	A	Siswa mampu memahami teori dalam seni musik,serta mampu memahami konsep tentang notasi angka, notasi balok,dan notasi huruf(abjad)
Kelompok C				
1	Bahasa dan Sastra Indonesia	93	A	Mampu membandingkan karakteristik puisi lama dan puisi baru,prosa lama dan prosa baru dan bahasa baku dan kaidah dasar frasa,klausa dan kalimat dalam bahasa indonesia secara baik dan benar sesuai kaidah yang berlaku.
2	Bahasa dan Sastra Inggris	93	A	Menerapkan fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan teks interaksi transaksional lisan dan tulis yang melibatkan tindakan memberi dan meminta informasi terkait saran dan tawaran, sesuai dengan konteks penggunaannya. (Perhatikan unsur kebahasaan should, can)
3	Bahasa Jerman	92	A	Mendemonstrasikan tindak tutur mengenai ucapan selamat, mengajak, menafsirkan informasi tentang bangunan, menafsirkan isi teks tentang E-mail, iklan singkat dan surat-surat.
4	Antropologi	88	B	Memiliki penguasaan pengetahuan yang baik terutama dalam menggunakan pengetahuan dasar metode etnografi
5	Lintas Matematika	86	B	memahami penyelesaian persamaan trigonometri, memahami perbedaan penggunaan jumlah dan selisih sinuscosinus.

Nagakeo, 18 Desember 2020
 Wali Kelas,

Emanuel Reba, S.Pd.
 NIP.

Nama Sekolah : SMAS ST FRANCISKUS XAVIERIUS BOAWAE
 Alamat : JL. BOAWAE 50A
 Nama : KLARISTA EKA LISTA SERAN
 Nomor Induk/NISN : 3312 / 0042773721

Kelas : XI BAHASA 1
 Semester : 1 (Satu)
 Tahun Pelajaran : 2020/2021

C. KETERAMPILAN

Kriteria Ketuntasan Minimal = 75

Kriteria Ketuntasan Minimal = 75

No	Mata Pelajaran	Keterampilan		
		Nilai	Predikat	Deskripsi
Kelompok A				
1	Pendidikan Agama Katholik dan Budi Pekerti	90	B	dapat menyusun doa dengan baik yang berkaitan dengan gereja sebagai umat Allah dan persekutuan yang terbuka
2	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	85	B	Memiliki penguasaan keterampilan yang baik terutama dalam menganalisis pelanggaran HAM dalam perspektif pancasila, sistem dan dinamika demokrasi Pancasila dan sistem hukum dan peradilan di Indonesia
3	Bahasa Indonesia	80	C	mampu memproduksi teks(eksplanasi cerpen dan proposal) secara baik dengan memperhatikan struktur dan kebahasaan dengan menarik
4	Bahasa Inggris	94	A	Menangkap makna secara kontekstual terkait fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan teks eksposisi analitis lisan dan tulis, terkait isu aktual
5	Matematika (Umum)	85	B	Memiliki penguasaan keterampilan baik, terutama dalam Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan duksi matematika, program linear, matriks, dan Barisan dan Deret
6	Sejarah Indonesia	88	B	memiliki ketrampilan yang baik dalam menyajikan hasil analisis proses masuk dan berkembangnya bangsa barat di indonesia, bentuk perlawanan terhadap bangsa barat dan dampak datangnya bangsa barat di indonesia
Kelompok B				
1	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	90	A	Sangat baik dalam mempraktikkan hasil analisis konsep latihan dan pengukuran komponen kebugaran jasmani terkait keterampilan (kecepatan, kelincahan, keseimbangan, dan koordinasi) menggunakan instrumen terstandar.
2	Prakarya dan Kewirausahaan	80	B	membuat kerajinan berbahan baku limbah botol plastik
3	Seni Budaya	85	B	siswa cukup terampil dalam membaca, membidik, membunyikan, serta menulis notasi angka, notasi balok dan notasi huruf(abjad)
Kelompok C				
1	Bahasa dan Sastra Indonesia	94	A	mampu memproduksi teks puisi lama dan puisi baru, prosa lama dan prosa baru dan bahasa baku dan kaidah dasar frasa, klausa dan kalimat dalam bahasa indonesia secara baik dan benar sesuai kaidah yang berlaku dengan menarik.
2	Bahasa dan Sastra Inggris	94	A	Menyusun teks interaksi transaksional lisan dan tulis yang melibatkan tindakan memberi dan meminta informasi terkait rencana yang akan datang dengan kondisi tertentu, dengan memperhatikan fungsi sosial, struktur teks, dan unsur kebahasaan yang benar dan sesuai konteks
3	Bahasa Jerman	95	A	Menggunakan tindak tutur mengenai ucapan selamat, mengajak, memproduksi informasi tentang bangunan, menentukan isi teks tentang E-mail, Iklan singkat dan surat-surat.
4	Antropologi	90	B	Memiliki penguasaan ketrampilan yang baik dalam melakukan penelitian etnografi
5	Lintas Matematika	87	B	memodelkan dan menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan persamaan trigonometri, menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan rumus jumlah dan selisih sinus dan cosinus.

Tabel Interval predikat berdasarkan KKM

KKM	Predikat			
	Nilai < 75	75 ≤ Nilai < 83	83 ≤ Nilai < 91	Nilai ≥ 91
75	Nilai < 75	75 ≤ Nilai < 83	83 ≤ Nilai < 91	Nilai ≥ 91