KISI-KISI PENULISAN INDIKATOR SOAL UJIAN SEKOLAH (US) SMK MA'ARIF NU 1 AJIBARANG TAHUN PELAJARAN 2022/2023

Satuan Pendidikan : SMK Tahun Pelajaran : 2022/2023 Mata Pelajaran : AIJ Alokasi Waktu : 120 Menit

Kurikulum : Merdeka Penyusun : Ustman Mu'amil, S.kom

No	Lingkup Materi	Kompetensi Dasar yang diuji	Kelas/ Semester	Materi	Level Kognitif	Indikator Soal	Bentuk Soal	Nomor Soal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Firewall	Membedakan jenis control Firewall	XII / 1	Control Firewall	L1/C2	Peserta didik menyebutkan kelompok control Firewall	PG	1
2	Firewall	Menjelaskan program firewall	XII / 1	Program firewall	L1/C2	Peserta didik menyebutkan program firewall	PG	2
3	Firewall	Menjelaskan jenis firewall filter	XII / 1	Firewall filter	L2/C3	menentukan jenis firewall filter	PG	3
4	Firewall	Menjelaskan Jenis Firewall layer	XII / 1	Transport firewall layer	L2/C3	Peserta didik menentukan jenis transport layer firewall	PG	4
5	Routing	Menentukan circuit gateway routing	XII / 1	Routing gateway	L2/C3	Peserta didik menjelaskan routing gateway	PG	5
6	Routing	Menentukan jenis routing firewall	XII / 1	Routing firewall	L2/C3	Peserta didik menentukan jenis routing firewall	PG	6
7	Routing	Menentukan table paket data routing firewall	XII / 1	Routing firewall nat	L2/C3	Peserta didik menentukan jenis routing firewall paket data	PG	7
No	Lingkup Materi	Kompetensi Dasar yang diuji	Kelas/ Semester	Materi	Level Kognitif	Indikator Soal	Bentuk Soal	Nomor Soal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
8	Firewall forward	Menentukan perintah iptables	XII / 1	Firewall iptables	L2/C3	Peserta didik menentukan perintah iptables	PG	8

9	Firewall forward	Menentukan parameter dst firewall	XII / 1	Firewall dst	L1/C2	Peserta didik dapat menentukan port protocol firewall dst	PG	9
10	Firewall forward	Menentukan akses data firewall forward	XII / 1	Firewall filter content	L1/C2	Peserta didik menentukan akases data content firewall filter	PG	10
11	Penetrasi	Menerapkan tool penetrasi	XII / 1	Probing tool	L2/C3	Peserta didik menerapkan konsep probing penetrasi	PG	11
12	Penetasi	Menentukan tool penetrasi database	XII / 1	Injector tool	L2/C3	Penerapan konsep injector tool	PG	12
13	Penetrasi	Menalisis request flooding data	XII / 1	Flooding	LC/C4	Peserta didik menganalisa tentang floding data	PG	13
14	Penetrasi	Manganalisa system penetrasi	XII / 1	IDS	LC/C4	Peserta menganalisa konsep IDS	PG	14
15	Penetrasi	Menganalisa kerusakan system	XII / 1	System error	LC/C4	Peserta didik menganalisa kerusakan pada system	PG	15
16	Security	Memecahkan informasi pengamanan jaringan	XII / 1	Security network	LC/C4	peserta didik memecahkan masalah pada security network	PG	16
No	Lingkup Materi	Kompetensi Dasar yang diuji	Kelas/ Semester	Materi	Level Kognitif	Indikator Soal	Bentuk Soal	Nomor Soal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
17	Security	Memecahkan masalah ancaman jaringan	XII / 1	Security computer	LC/C4	Peserta didik merinci ancaman pada computer	PG	17
18	Security	Menjelaskan identifikasi security	XII / 2	Data identify	L1/C2	Peserta didik memilih data identifikasi pada security	PG	18

19	Hardware network	Menjelaskan beberapa hardware firewall	XII / 2	Hardware firewall	L2/C3	Peserta didik menerapkan firewall logis pada hardware	PG	19
20	Hardware network	Membagi signal data berdasarkan jenisnya	XII / 2	Hardware interface	L2/C3	Peserta didik menentukan fungsi dari hardware interface	PG	20
21	Software network	menerapkan rule logic software	XII / 2	Tool network	L2/C3	Peserta menentukan tool network	PG	21
22	Software network	Mampu memecahkan rule logic software network	XII / 2	Software hardware network	L2/C3	Peserta didik menentukan logic software di dalam hardware network	PG	22
23	Data network	Menjelaskan tentang distribusi data	XII / 2	Metode distribusi	L1/C2	Peserta didik menentukan metode distribusi	PG	23
24	Data network	Mampu memecahkan logic data distribusi	XII / 2	Layanan data distribusi	L2/C3	Peserta didik menentukan layanan distribusi	PG	24
			Kelas/		Level		Bentuk	Nomor
No	Lingkup Materi	Kompetensi Dasar yang diuji	Semester	Materi	Kognitif	Indikator Soal	Soal	Soal
(1)	Lingkup Materi (2)	Kompetensi Dasar yang diuji (3)	-	Materi (5)		Indikator Soal (7)		
			Semester		Kognitif		Soal	Soal
(1)	(2)	(3)	Semester (4)	(5)	Kognitif (6)	(7) Peserta didik menganalisa tentang	Soal (8)	Soal (9)
(1) 25	(2) VLAN	(3) Menganalisis hardware vlan	Semester (4) XII / 2	(5) Switch	(6) L3/C4	(7) Peserta didik menganalisa tentang switch port Peserta didik menganalisa tentang	Soal (8) PG	Soal (9) 25
(1) 25 26	(2) VLAN VLAN	(3) Menganalisis hardware vlan Menganalisa jenis vlan Mampu menganalisa tentang	Semester (4) XII / 2 XII / 2	(5) Switch TAG/UNTAG	(6) L3/C4 L3/C4	(7) Peserta didik menganalisa tentang switch port Peserta didik menganalisa tentang TAGING port dan UNTAGING port Peserta didik menganalisa konsep	Soal (8) PG PG	Soal (9) 25 26
(1) 25 26 27	(2) VLAN VLAN VLAN	(3) Menganalisis hardware vlan Menganalisa jenis vlan Mampu menganalisa tentang virtual LAN Menjelaskan fungsi	Semester (4) XII / 2 XII / 2 XII / 2	(5) Switch TAG/UNTAG Jenis jenis vlan Command OS	(6) L3/C4 L3/C4 L3/C4	(7) Peserta didik menganalisa tentang switch port Peserta didik menganalisa tentang TAGING port dan UNTAGING port Peserta didik menganalisa konsep vlan Peserta didik menjelaskan tentang	Soal (8) PG PG PG	Soal (9) 25 26 27
(1) 25 26 27 28	(2) VLAN VLAN VLAN OS network	(3) Menganalisis hardware vlan Menganalisa jenis vlan Mampu menganalisa tentang virtual LAN Menjelaskan fungsi command Menentukan previledge	Semester (4)	(5) Switch TAG/UNTAG Jenis jenis vlan Command OS network	(6) L3/C4 L3/C4 L3/C4 L1/C2	Peserta didik menganalisa tentang switch port Peserta didik menganalisa tentang TAGING port dan UNTAGING port Peserta didik menganalisa konsep vlan Peserta didik menjelaskan tentang command line di OS network Peserta didik menentukan	Soal (8) PG PG PG	Soal (9) 25 26 27 28

32	OS network	Menentukan support layer	XII / 2	Support layer	L2/C3	Peserta didik mampu menentukan support layer	PG	32
33	OS network	Menentukan OSI layer	XII / 2	OSI layer	L2/C3	Peserta didik mampu menentukan fungsi layer OSI	PG	33
No	Lingkup Materi	Kompetensi Dasar yang diuji	Kelas/ Semester	Materi	Level Kognitif	Indikator Soal	Bentuk Soal	Nomor Soal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
34	OS network	Menganalisa trouble pada OS network	XII / 2	Trouble OS network	L3/C4	Peserta didik mampu menganalisa trouble OS	PG	34
35	Router OS	Memecahkan command line router OS	XII / 2	Router OS cli	L3/C4	Siswa menganalisa command line pada router OS	PG	35
36	Router OS	Menganalisa topologi router OS	XII / 2	Topologi router os	L3/C4	Peserta didik menganalisa topologi	PG	36
37	Router OS	Menganalisa dari tool router OS	XII / 2	Tool router OS	L1/C2	Peserta didik menganalisa perngkat lunak router OS	PG	37
38	Server client	Menjelaskan fungsi dalam koneksi client server	XII / 2	Koneksi client server	L1/C2	Siswa dapat menjelaskan fungsi dari koneksi antar client server	PG	38
39	Server client	Menentukan koneksi antar client server	XII / 2	Testing koneksi client server	L2/C3	Siswa dapat menentukan tester koneksi	PG	39
40	Server client	Menganalisa interaksi client server	XII / 2	Interaksi client server	L3/C4	siswa dapat menganalisa mekanisme antarikas client server	PG	40

Keterangan:

- (1) Diisi nomor urut sesuai jumlah soal yang dibutuhkan
- (2) Diisi dengan mengambil dari komponen lingkup materi kisi-kisi USBN yang diterbikan oleh pusat
- (3) Diisi dengan mengambil dari sub komponen lingkup materi kisi-kisi USBN yang diterbitkan oleh pusat
- (4) Diisi dengan mengacu sub komponen lingkup materi pada kolom 3
- (5) Diisi dengan mengacu kata kerja operasional yang ada pada kolom 3
- (6) Diisi sesuai kaedah penyusunan indikator soal dengan memperhatikan kolom 3,4 dan 5
- (7) Diisi PG atau Uraian
- (8) Diisi dengan nomor urut soal dari yang terkecil sampai yang terbesar Catatan: Kolom 6 diisi jika semua kolom yang lain sudah terisi