Daftar Isi —

Tinjauan Mata Kuliah	٧	
Modul 01	1.1	
Bangun Ruang dan Hubungan Antarkomponen dalam Ruang		
Kegiatan Belajar 1 Melukis Bangun Ruang Kubus dan Balok	1.5	
Kegiatan Belajar 2 Titik, Garis, dan Bidang dalam Ruang	1.25	
Kegiatan Belajar 3 Ketegaklurusan Garis terhadap Bidang	1.46	
Modul 02	2.1	
Bangun Ruang dan Unsur-unsurnya		
Kegiatan Belajar 1 Hubungan antara Bidang dan Bidang	2.5	
Kegiatan Belajar 2 Jarak antara Titik, Garis, dan Bidang	2.23	
Modul 03	3.1	
Kubus dan Balok		
Kegiatan Belajar 1 Jaring-Jaring dan Simetri pada Kubus dan Balok	3.4	
Kegiatan Belajar 2 Panjang Diagonal Ruang, Luas,dan Volume pada Kubus dan Balok	3.22	
Modul 04	4.1	
Bidang Banyak dan Prisma		
Kegiatan Belajar 1 Pengertian Bidang Banyak	4.5	
Kegiatan Belajar 2 Irisan Bidang dengan Prisma	4.30	

Modul 05	5.1	
Limas		
Kegiatan Belajar 1 Definisi, Unsur, dan Jenis Limas	5.4	
Kegiatan Belajar 2 Luas Irisan Bidang, Volume, dan Jaring-Jaring Limas	5.23	
Modul 06	6.1	
Limas Terpancung		
Kegiatan Belajar 1 Limas Terpancung	6.5	
Kegiatan Belajar 2 Bidang Empat dan Limas Segitiga	6.25	
Modul 07	7.1	
Benda Putar dan Tabung		
Kegiatan Belajar 1 Benda Putar	7.5	
Kegiatan Belajar 2 Tabung	7.16	
Modul 08	8.1	
Kerucut		
Kegiatan Belajar 1 Bidang Singgung Kerucut dan Titik Sumbu Kerucut serta Lukisannya	8.5	
Kegiatan Belajar 2 Volume Kerucut, Luas Selimut, dan Jaring-Jaring Kerucut	8.18	
Modul 09	9.1	
Bola		
Kegiatan Belajar 1 Bola dan Unsur-unsurnya	9.5	
Kegiatan Belajar 2 Luas Permukaan dan Volume Bola	9.26	
Riwayat Penulis	9.44	