

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	iii
Seputar Lembar Kerja Siswa Berbasis Masalah	iv
Seputar Bangun Ruang Sisi Datar	viii

LKS 1 Mengidentifikasi Sifat Bangun Ruang Sisi Datar dan Bagiannya... 1

Petunjuk Penggunaan LKS 1.1.....	2
A LKS 1.1 Mengidentifikasi sifat kubus dan bagiannya.....	3
Kegiatan 1.....	3
Kegiatan 2.....	7
Petunjuk Penggunaan LKS 1.2.....	11
B LKS 1.2 Mengidentifikasi sifat balok dan bagiannya.....	13
Kegiatan 1.....	13
Kegiatan 2.....	16
Petunjuk Penggunaan LKS 1.3.....	19
C LKS 1.3 Mengidentifikasi sifat prisma dan bagiannya.....	21
Kegiatan 1.....	21
Kegiatan 2.....	24
Petunjuk Penggunaan LKS 1.4.....	27
D LKS 1.4 Mengidentifikasi sifat limas dan bagiannya.....	29
Kegiatan 1.....	29
Kegiatan 2.....	29

LKS 2 Jaring-jaring Bangun Ruang Sisi Datar..... 34

Petunjuk Penggunaan LKS 2.1 dan 2.2	35
A LKS 2.1 Jaring-jaring kubus	37
Kegiatan	37
B LKS 2.2 Jaring-jaring balok	40
Kegiatan	40
Petunjuk Penggunaan LKS 2.3 dan 2.4	43
C LKS 2.3 Jaring-jaring prisma	44
Kegiatan	44
D LKS 2.4 Jaring-jaring limas	46
Kegiatan	46

LKS 3 Luas Permukaan dan Volume Bangun Ruang Sisi Datar48

Petunjuk Penggunaan LKS 3.1.....	49
A LKS 3.1 Luas permukaan dan volume kubus	51
Kegiatan 1.....	51
Kegiatan 2.....	52
Kegiatan 3.....	54
Kegiatan 4.....	56
Kegiatan 5.....	57
Petunjuk Penggunaan LKS 3.1.....	59
B LKS 3.2 Luas permukaan dan volume balok	61
Kegiatan 1.....	61
Kegiatan 2.....	62
Kegiatan 3.....	64
Kegiatan 4.....	66
Kegiatan 5.....	67
Petunjuk Penggunaan LKS 3.1.....	69
C LKS 3.3 Luas permukaan dan volume prisma.....	71
Kegiatan 1.....	71
Kegiatan 2.....	73
Kegiatan 3.....	75
Kegiatan 4.....	77
Kegiatan 5.....	79
Petunjuk Penggunaan LKS 3.1.....	81
D LKS 3.4 Luas permukaan dan volume limas	83
Kegiatan 1.....	83
Kegiatan 2.....	84
Kegiatan 3.....	86
Kegiatan 4.....	87
Kegiatan 5.....	88