

PENDIDIKAN MATEMATIKA II (3 SKS)

Penulis: Drs. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.

Bahan Belajar Mandiri 1: Pembelajaran Satuan Panjang, Luas, Volume, dan Berat

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Satuan Panjang dan Luas.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Satuan Volume dan Berat.

Bahan Belajar Mandiri 2: Pembelajaran Satuan Suhu, Waktu, Kecepatan, dan Debit

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Satuan Suhu dan Waktu.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Satuan Kecepatan dan Debit.

Bahan Belajar Mandiri 3: Pembelajaran Bangun Datar (1)

Kegiatan Belajar 1: Pengenalan Garis, Sudut, Bidang, Segibanyak, dan Lingkaran.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Segiempat, Segitiga, dan Lingkaran.

Bahan Belajar Mandiri 4: Pembelajaran Bangun Datar (2)

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Simetri.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Pengbinan, Sistem Koordinat, dan Pencerminan.

Bahan Belajar Mandiri 5: Pembelajaran Bangun Ruang (1)

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Beberapa Bangun Ruang Sederhana dan Sifatnya.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Jaring-jaring Kubus, Balok, dan Tabung.

Bahan Belajar Mandiri 6: Pembelajaran Bangun Ruang (2)

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Volume Kubus dan Balok.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Volume Prisma Segitiga dan Tabung.

Bahan Belajar Mandiri 7: Pembelajaran Bilangan Pecahan

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Pengenalan Bilangan Pecahan.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Operasi pada Bilangan Pecahan.

Bahan Belajar Mandiri 8: Pembelajaran Persen, Perbandingan, dan Skala

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Persen.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Perbandingan dan Skala.

Bahan Belajar Mandiri 9: Pembelajaran Pengelolaan Data

Kegiatan Belajar 1: Pembelajaran Pengumpulan dan Penyajian data.

Kegiatan Belajar 2: Pembelajaran Ukuran Gejala Memusat.