

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Koordinat kartesius	4
Gambar 2. Koordinat Kartesius Persamaan $x^2 + y^2 = 4$	5
Gambar 3. Kuadran sistem koordinat kartesius	6
Gambar 4. Luas Lingkaran	10
Gambar 5. Matahari terbit	11
Gambar 6. Matahari Terbenam	12
Gambar 7. Kutub Magnet Bumi	14
Gambar 8. Kompas	15
Gambar 9. Simulasi komputer mengenai Medan magnetik bumi	17
Gambar 10. Posisi Matahari	21
Gambar 11. Posisi Matahari menuju garis bujur selatan	24
Gambar 12. Posisi Matahari menuju garis khatulistiwa Bulan September.....	25
Gambar 13. Posisi matahari menuju garis bujur utara	26
Gambar 14. Posisi matahari menuju garis khatulistiwa Bulan Maret.....	27
Gambar 15. Penentuan arah kiblat dengan menggunakan benda tegak	28
Gambar 16. penentuan arah kiblat dengan menggunakan Rashadul Kiblat	30