

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|---|---------|
| 2.1 Sifat- sifat Persegi Panjang | 28 |
| 2.2 Keliling dan Luas Persegi Panjang | 28 |
| 2.3 Sifat- sifat Persegi | 29 |
| 2.4 Keliling dan Luas Persegi | 30 |
| 2.5 Pengertian Jajar genjang | 31 |
| 2.6 Keliling dan Luas Jajar genjang | 31 |
| 2.7 Keliling Jajar genjang | 32 |
| 2.8 Luas jajar genjang | 32 |
| 2.9 Keliling dan Luas Belah ketupat | 34 |
| 2. 10 Pengertian layang- layang | 35 |
| 2.11 Keliling dan Luas Layang- layang | 35 |
| 2.12 Trapesium Sebarang | 37 |
| 2.13 Trapesium Sama kaki | 37 |
| 2.14 Trapesium Siki- siku | 37 |
| 2.15 Keliling dan Luas Trapesium | 38 |
| 2.16 Keliling Trapesium | 38 |
| 2.17 Menemukan Rumus Keliling dan Luas Persegi Panjang | 40 |
| 2.18 Prosedur Penelitian Tindakan Kelas | 48 |
| 4.1 Tingkat TKPM Siswa pada tes Awal dan Siklus I | 61 |
| 4.2 Persentase perolehan siswa pada keempat aspek TKPM I | 65 |
| 4.3 Banyaknya TKPM Siswa Pada Tes awal dan Siklus I | 71 |
| 4.4 Peningkatan Proses Kegiatan Pembelajaran Siklus I dan siklus II | 73 |
| 4.5 Peningkatan Rata-rata Pada Tes awal dan setiap Siklusnya | 75 |
| 4.6 Persentase Ketuntasan & ketidaktuntasan Klasikal | 75 |