

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Matematisasi Konseptual (Sumber: Jan de Lange, 1987).....	25
Gambar 2.2. Masalah Kontekstual (Sumber: Marpaung, 2001).....	26
Gambar 2.3. Siklus Mengajar Matematika (Simon, 1997).....	30
Gambar 3.1. Hubungan Komponen Pokok Penelitian Tindakan Kelas (Sumber: Latief, 2009).....	43
Gambar 4.1. Contoh 1 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	62
Gambar 4.2. Contoh 2 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	63
Gambar 4.3. Contoh 3 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	64
Gambar 4.4. Contoh 4 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	65
Gambar 4.5. Contoh 5 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	66
Gambar 4.6. Contoh 6 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	67
Gambar 4.7. Contoh 7 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	68

Gambar 4.8. Grafik Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I.....	70
Gambar 4.9. Contoh 1 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Penalaran Logis Siswa pada Siklus I.....	71
Gambar 4.10. Contoh 2 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Penalaran Logis Siswa pada Siklus I.....	72
Gambar 4.11. Grafik Kemampuan Penalaran Logis Siswa pada Siklus I.....	74
Gambar 4.12. Contoh Angket Siklus I.....	76
Gambar 4.13. Contoh 1 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus II.....	79
Gambar 4.14. Contoh 2 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus II.....	80
Gambar 4.15. Contoh 3 Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus II.....	81
Gambar 4.16. Grafik Kemampuan Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus II...	83
Gambar 4.17. Contoh Jawaban Lembar Aktivitas Siswa yang Memuat Kemampuan Penalaran Logis Siswa pada Siklus II.....	83
Gambar 4.18. Grafik Kemampuan Penalaran Logis Siswa pada Siklus II.....	85
Gambar 4.19. Contoh 1 Angket Siswa pada Siklus II.....	87
Gambar 4.20. Contoh 2 Angket Siswa pada Siklus II.....	87
Gambar 4.21. Contoh 3 Angket Siswa pada Siklus II.....	88
Gambar 4.22. Grafik Hasil Tes Pemahaman Matematika Siswa pada Siklus I dan Siklus II.....	89
Gambar 4.23. Grafik Hasil Tes Penalaran Logis Siswa pada Siklus I dan Siklus II...	90