

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teoretis .....	37
Gambar 4.1 Alur Proses Berpikir Reflektif.....	52
Gambar 4.2 Hasil Tes S8-L dalam Menuliskan Yang Diketahui dan Yang Ditanyakan.....	54
Gambar 4.3 Hasil Tes S8-L dalam Menuliskan Hubungan antara Yang Diketahui Dengan Yang Ditanyakan .....	57
Gambar 4.4 Hasil Tes S8-L dalam Menjelaskan Yang Diketahui Sudah Cukup Untuk Menjawab Pertanyaan .....	58
Gambar 4.5 Hasil Tes S8-L dalam Menjelaskan Jawaban dan Mengaitkan Masalah Luas Permukaan Toples Kinan .....	60
Gambar 4.6 Hasil Tes S8-L dalam Menjelaskan Jawaban Volume Toples Kinan ...	62
Gambar 4.7 Hasil Tes S8-L dalam Menjelaskan Jawaban dan Mengaitkan Masalah Luas Permukaan Toples Fitri.....	63
Gambar 4.8 Hasil Tes S8-L dalam Menjelaskan Jawaban Volume Toples Fitri .....	65
Gambar 4.9 Hasil Tes S8-L dalam Membuat Kesimpulan Yang Benar .....	66
Gambar 4.10 Alur Proses Berpikir Reflektif S-8 .....	67
Gambar 4.11 Hasil Tes S25-E dalam Menuliskan Yang Diketahui dan Yang Ditanyakan .....	70
Gambar 4.12 Hasil Tes S25-E dalam Menuliskan Hubungan antara Yang Diketahui Dengan Yang Ditanyakan .....	72
Gambar 4.13 Hasil Tes S25-E dalam Menjelaskan Yang Diketahui Sudah Cukup Untuk Menjawab Pertanyaan .....	73
Gambar 4.14 Hasil Tes S25-E dalam Menjelaskan Jawaban dan Mengaitkan Masalah Luas Permukaan Toples Kinan.....	76
Gambar 4.15 Hasil Tes S25-E dalam Menjelaskan Jawaban Volume Toples Kinan.....	78

Gambar 4.16 Hasil Tes S25-E dalam Menjelaskan Jawaban dan Mengaitkan Masalah Luas Permukaan Toples Fitri.....	79
Gambar 4.17 Hasil Tes S25-E dalam Menjelaskan Jawaban Volume Toples Fitri ..	80
Gambar 4.18 Hasil Tes S25-E dalam Membuat Kesimpulan Yang Benar .....	81
Gambar 4.19 Alur Proses Berpikir Reflektif S25-E.....	83
Gambar 4.20 Hasil Tes S10-Y dalam Menuliskan Yang Diketahui dan Yang Ditanyakan .....	85
Gambar 4.21 Hasil Tes S10-Y dalam Menuliskan Hubungan antara Yang Diketahui Dengan Yang Ditanyakan .....	87
Gambar 4.22 Hasil Tes S10-Y dalam Menjelaskan Yang Diketahui Sudah Cukup Untuk Menjawab Pertanyaan .....	88
Gambar 4.23 Hasil Tes S10-Y dalam Menjelaskan Jawaban dan Mengaitkan Masalah Luas Permukaan Toples Kinan.....	90
Gambar 4.24 Hasil Tes S10-Y dalam Menjelaskan Jawaban Volume Toples Kinan .....	92
Gambar 4.25 Hasil Tes S10-Y dalam Menjelaskan Jawaban dan Mengaitkan Masalah Luas Permukaan Toples Fitri.....	93
Gambar 4.26 Hasil Tes S10-Y dalam Menjelaskan Jawaban Volume Toples Fitri..	94
Gambar 4.27 Hasil Tes S10-Y dalam Membuat Kesimpulan Yang Benar.....	95
Gambar 4.28 Alur Proses Berpikir Reflektif S10-Y .....	97