

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1.1. RPP yang Dirancang Guru SMKN 2 Medan	5
Gambar 1.2. Buku Matematika SMKN2	6
Gambar 1.3. Jawaban Siswa pada Tes Pemecahan Masalah Siswa.....	9
Gambar 2.1. Model Pengembangan Dick & Carey.....	76
Gambar 3.1. Model Pengembangan Dick & Carey.....	88
Gambar 4.1. Hasil Tes Awal Kemampuan Pemecahan Masalah.....	114
Gambar 4.2. Pengalaman Belajar dan Kompetensi Dasar	127
Gambar 4.3. Sekilas Tentang Program Linear dan Kata Kunci.....	128
Gambar 4.4. Peta Konsep Program Linear	129
Gambar 4.5. Deskripsi Singkat <i>Model Eliciting Activities</i>	130
Gambar 4.6. Materi Program Linear	131
Gambar 4.7. Tampilan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)	132
Gambar 4.8. RRP Setelah Validasi oleh Validator I.....	135
Gambar 4.9. LKPD Setelah Validasi oleh Validator I.....	137
Gambar 4.10. BPG Setelah Validasi oleh Validator I.....	139
Gambar 4.11. BPG Setelah Validasi oleh Validator II	139
Gambar 4.12. Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran uji Coba I untuk Setiap Pertemuan.....	152
Gambar 4.13. Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba I.....	155
Gambar 4.14. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Indikator pada Uji Coba I.....	155
Gambar 4.15. Persentasi Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Uji Coba I	156
Gambar 4.16. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Uji Coba I	160
Gambar 4.17. Persentasi Rata-Rata Skor Disposisi Matematis Tiap Indikator Uji Coba I.....	163
Gambar 4.18. Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran uji Coba II untuk Setiap Pertemuan.....	170
Gambar 4.19. Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba II	172
Gambar 4.20. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Indikator pada Uji Coba II	173
Gambar 4.21. Persentasi Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Uji Coba II.....	174
Gambar 4.22. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Uji Coba II	177
Gambar 4.23. Persentasi Rata-Rata Skor Disposisi Matematis Tiap Indikator Uji Coba II.....	180
Gambar 4.24. Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Indikator pada Tahap Penyebaran	182
Gambar 4.25. Persentasi Rata-Rata Skor Disposisi Matematis Tiap Indikator Uji Coba Penyebaran.....	185