

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1.	<i>Heuristic –Systematic Model</i>	15
Gambar 2.1	Model Kepedulian Lingkungan	96
Gambar 2.2	<i>Schematic Conceptions Of Attitudes</i>	98
Gambar 2.3	Keterkaitan Antara Belief, Attitude, Intention Dan Behaviour	99
Gambar 2.4	Kerangka Berfikir	111
Gambar 3.1	<i>Design One Shoot Case Study</i>	115
Gambar 3.2	Video Heuristik Bank Sampah	120
Gambar 3.3	Video Heuristik (<i>Expertise/Siswa sekolah</i>)	120
Gambar 3.4	Video heuristik (Pesan Persuasi)	121
Gambar 3.5	Video Sistematis (<i>Expertise/ Guru</i>)	122
Gambar 3.6	Video Sistematis (Data Sampah)	122
Gambar 3.7	Video Sistematis (Pesan Persuasi)	123
Gambar 3.8	Desain Model Variabel Moderator Tanpa Variabel Laten	128
Gambar 3.9	Model hubungan Regresi Dengan Variabel Moderating Menggunakan MRA	148
Gambar 4.1	Histogram Distribusi Pencapaian Pengetahuan Lingkungan Kelas IPS Secara Heuristik	168
Gambar 4.2	Histogram Distribusi Pencapaian Pengetahuan Lingkungan Kelas IPA Secara Sistematis	170

Gambar 4.3	Histogram Distribusi Pencapaian Kepribadian Kelas IPS Secara Heuristik	172
Gambar 4.4	Histogram Distribusi Pencapaian Kepribadian Kelas IPA Secara Sistematis	174
Gambar 4.5	Histogram Distribusi Pencapaian Kemampuan Komunikasi Kelas IPS Secara Heuristik	176
Gambar 4.6	Histogram Distribusi Pencapaian Kemampuan Komunikasi Kelas IPA Secara Sistematis	178
Gambar 4.7	Histogram Distribusi Pencapaian Kepedulian Lingkungan Kelas IPS Secara Heuristik	180
Gambar 4.8	Histogram Distribusi Pencapaian Kepedulian Lingkungan Kelas IPA Secara Sistematis	182
Gambar 4.9	Histogram Distribusi Pencapaian Variabel Heuristik Kelas IPS ...	184
Gambar 4.10	Histogram Distribusi Pencapaian Variabel Sistematis Kelas IPA	186