

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Produk Badak	2
Gambar 1. 2 Logo Perusahaan	3
Gambar 1. 3 Struktur Organisasi PT Pabrik Es Siantar	5
Gambar 1. 4 Kinerja Karyawan PT Pabrik Es Siantar Unit Produksi	9
Gambar 2. 1 Kerangka Pikiran.....	46
Gambar 3. 1 Tahapan Penelitian.....	57
Gambar 3. 2 Kriteria Interpretasi Skor dalam Garis Kontinum	61
Gambar 3. 3 Analisis Jalur	68
Gambar 3. 4 Diagram Jalur	69
Gambar 4. 1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	72
Gambar 4. 2 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	73
Gambar 4. 3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir	74
Gambar 4. 4 Karakteristik Responden Berdasarkan Lamanya Bekerja	75
Gambar 4. 5 Garis Kontinum Responden Mengenai Dimensi Pencegahan Bahaya Kerja	77
Gambar 4. 6 Garis Kontinum Tanggapan Responden Dimensi Prosedur Keselamatan.....	78
Gambar 4. 7 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mendukung Keselamatan Kerja	79
Gambar 4. 8 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mendukung Pertolongan Pertama	81
Gambar 4. 9 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Peraturan K3	82
Gambar 4. 10 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai K3	83
Gambar 4. 11 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Hubungan Kerja.....	85
Gambar 4. 12 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Tantangan Kerja	86
Gambar 4. 13 Garis Kontinum Tanggapan Responden Dimensi Perlindungan Kerja	88
Gambar 4. 14 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Kepuasan Kerja.....	89
Gambar 4. 15 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Kuantitas Kerja	90
Gambar 4. 16 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Kualitas Kerja.....	91
Gambar 4. 17 Garis Kontinum Tanggapan Responden Dimensi Interpersonal Impact	92
Gambar 4. 18 Garis Kontinum Tanggapan Responden Timeliness.....	94
Gambar 4. 19 Garis Kontinum Tanggapan Responden Dimensi Cost Effectiveness.....	95
Gambar 4. 20 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Need For Supervision	96

Gambar 4. 21 Garis Kontinum Tanggapan Responden Mengenai Kinerja Karyawan.....	97
Gambar 4. 22 Grafik Heterokedastisitas.....	100
Gambar 4. 23 Struktur persamaan analisis jalur.....	102
Gambar 4. 24 Model Persamaan Jalur.....	106