

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Perpotongan antara M_1 dan M_2	24
Gambar 2.2 Struktur Model Hirarki	25
Gambar 2.3 Kerangka Pemikiran	33
Gambar 3.1 Struktur Organisasi PT Krakatau Daya Listrik	40
Gambar 3.2 Langkah-Langkah Penelitian	42
Gambar 4.1 Struktur Hirarki Keputusan	59
Gambar 4.2 Struktur Hirarki Keputusan dengan Pembobotan	82
Gambar 5.1 Pembobotan Menggunakan Fuzzy AHP	86
Gambar 5.2 Bobot Prioritas Sub Kriteria pada Kriteria Pengiriman	87
Gambar 5.3 Bobot Prioritas Rekanan Kriteria Pengiriman	88
Gambar 5.4 Bobot Prioritas Rekanan Pada Kriteria Pengiriman	89
Gambar 5.5 Bobot Prioritas Sub Kriteria pada Kriteria Kualitas	90
Gambar 5.6 Bobot Prioritas Rekanan Kriteria Kualitas	91
Gambar 5.7 Bobot Prioritas Rekanan Pada Kriteria Kualitas	92
Gambar 5.8 Bobot Prioritas Sub Kriteria pada Kriteria Harga	92
Gambar 5.9 Bobot Prioritas Rekanan Kriteria Harga	93
Gambar 5.10 Bobot Prioritas Rekanan Pada Kriteria Harga	94
Gambar 5.11 Bobot Prioritas Sub Kriteria pada Kriteria Pelayanan	95
Gambar 5.12 Bobot Prioritas Rekanan Kriteria Pelayanan	96
Gambar 5.13 Bobot Prioritas Rekanan Pada Kriteria Pelayanan	97
Gambar 5.14 Bobot Prioritas Sub Kriteria pada Kriteria Keselamatan dan Kesehatan Kerja	97
Gambar 5.15 Bobot Prioritas Rekanan pada Kriteria Keselamatan dan Kesehatan Kerja	98
Gambar 5.16 Bobot Prioritas Rekanan Pada Kriteria Keselamatan Kerja	99
Gambar 5.17 Bobot Prioritas Rekanan Pada Kriteria	99

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 5.18 Hasil Akhir Bobot Prioritas Rekanan	100
Gambar 5.19 Prosedur Pengadaan Barang Sebelum Diperbaiki	105
Gambar 5.20 Prosedur Pengadaan Barang Setelah Diperbaiki	106

