

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Konsep Konstruksi Berkelanjutan	9
Gambar 2.2. Model dasar diagram FAST	37
Gambar 2.3. State of The Art	43
Gambar 2.4. Kerangka Pemikiran	44
Gambar 4.1. Grafik distribusi Pareto item pekerjaan	58
Gambar 4.2. Grafik distribusi Pareto item pekerjaan Arstektur	59
Gambar 4.3. Grafik distribusi Pareto item pekerjaan Mekanikal-Elektrikal...	61
Gambar 4.4. Grafik distribusi Pareto item pekerjaan Sarana Prasarana Lingkungan	62
Gambar 4.5. Grafik distribusi Pareto Material Fasad	63
Gambar 4.6. Grafik distribusi Pareto Material Dinding.....	64
Gambar 4.7. Grafik distribusi Pareto Material Lantai.....	65
Gambar 4.8. Grafik distribusi Pareto Material Lampu.....	66
Gambar 4.9. Grafik distribusi Pareto Material Hardscape	67
Gambar 4.10. Diagram FAST Pekerjaan Fasad	68
Gambar 4.11. Diagram FAST Pekerjaan Dinding.....	69
Gambar 4.12. Diagram FAST Pekerjaan Lantai	69
Gambar 4.13. Diagram FAST Pekerjaan Instalasi Listrik	70
Gambar 4.14. Diagram FAST Pekerjaan Hardscape	70
Gambar 4.15. Hirarki pemilihan material Fasad	71
Gambar 4.16. Hirarki pemilihan material Dinding.....	77
Gambar 4.17. Hirarki pemilihan material Lantai	78
Gambar 4.18. Hirarki dan pembobotan material lantai	88
Gambar 4.19. Grafik pembobotan material Fasad berdasarkan kekuatan	89
Gambar 4.20. Grafik pembobotan material Fasad berdasarkan Ekologi	90
Gambar 4.21. Grafik pembobotan material Fasad berdasarkan Biaya	91
Gambar 4.22. Struktur Hirarki dan pembobotan material fasad	91

Gambar 4.23. Grafik pembobotan material dinding berdasarkan Kekuatan....	92
Gambar 4.24. Grafik pembobotan material dinding berdasarkan Ekologi	93
Gambar 4.25. Grafik pembobotan material Dinding berdasarkan Biaya	94
Gambar 4.26. Struktur Hirarki dan pembobotan material dinding	94
Gambar 4.27. Hirarki dan pembobotan kekuatan material lantai	95
Gambar 4.28. Grafik pembobotan material lantai berdasarkan Kekuatan....	96
Gambar 4.29. Hirarki dan pembobotan ekologi material lantai	97
Gambar 4.30. Grafik pembobotan material lantai berdasarkan Ekologi	97
Gambar 4.31. Hirarki dan pembobotan biaya material lantai	98
Gambar 4.32. Grafik pembobotan material Dinding berdasarkan Biaya	99
Gambar 4.33. Bobot material fasad	100
Gambar 4.34. Bobot material dinding.....	101
Gambar 4.35. Bobot material lantai	102

