

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Proses Produksi di PT XYZ	18
Gambar 2. Peta Konsep Kerusakan Lingkungan	20
Gambar 3. Kriteria Penilaian PROPER 2023	22
Gambar 4. Trend Peringkat Sertifikat PROPER tahun 2002-2023	23
Gambar 5. <i>Highlight</i> Keberhasilan PROPER dalam Perbaikan Lingkungan tahun 2021-2023	24
Gambar 6. <i>Highlight</i> Keberhasilan PROPER dalam Perbaikan Lingkungan tahun 2021-2023	25
Gambar 7. Mekanisme Penilaian Kandidat PROPER Hijau dan Emas	26
Gambar 8. Penetapan <i>Passing Grade</i> Kandidat Hijau dan Emas	26
Gambar 9. <i>Stakeholder</i> PROPER	38
Gambar 10. Struktur Hirarki AHP	52
Gambar 11. Keberhasilan PROPER <i>dalam Sustainable Development Goals</i> (SDGs)	72
Gambar 12. Tujuan 12 SDGs Produksi dan Konsumsi yang Bertanggung Jawab	73
Gambar 13. Kerangka Pemikiran Penelitian	75
Gambar 14. Metode IEPMS	78
Gambar 15. Rancangan Struktur Hirarki Kinerja Lingkungan	82
Gambar 16. Diagram Tahapan Penelitian	85
Gambar 17. Struktur Organisasi Lingkungan PT XYZ	94
Gambar 18. Desain Struktur Jaringan AHP	111
Gambar 19. Model AHP pada Superdecision	111
Gambar 20. Nilai “inconsistency” Variabel pada Software Superdecision	112
Gambar 21. Nilai “inconsistency” Sub Variabel pada Software Superdecision	113
Gambar 22. Struktur Hirarki Kinerja Lingkungan PT XYZ	132
Gambar 23. Variabel Relevan untuk PROPER Hijau	134
Gambar 24. Sub Variabel Relevan untuk PROPER Hijau	134
Gambar 25. KEPI Relevan untuk PROPER Hijau	134
Gambar 26. Bobot Sub Variabel dari Variabel LCA	139
Gambar 27. Bobot Sub Variabel dari Variabel Tanggap Kebencanaan	139
Gambar 28. Bobot Sub Variabel dari Variabel SML	140

Gambar 29. Bobot Sub Variabel dari Variabel Pemanfaatan SDA	140
Gambar 30. Bobot Sub Variabel dari Variabel Pemberdayaan Masyarakat	140
Gambar 31. Bobot Sub Variabel dari Variabel DRKPL	141
Gambar 32. <i>Use Case Diagram</i> Supervisor	168
Gambar 33. <i>Use Case Diagram</i> Manager	168
Gambar 34. Aliran Informasi Dashboard	169
Gambar 35. Tampilan Dashboard Utama Simulasi Skor PROPER	170
Gambar 36. Simulasi Skor PROPER	171
Gambar 37. Simulasi Skor OMAX	172
Gambar 38. Ceklist Upaya Tindakan Perbaikan KEPI	172
Gambar 39. <i>Action Log Gap</i> Analisis PROPER.....	173