# **LAPORAN AUDIT COMPLIANCE**

## ReguBot Multi-Agent Al Analysis

■ Dokumen Dianalisis:	document
■ Tanggal Analisis:	22 August 2025
■ Waktu Analisis:	20:55:50 WIB
■ Sistem AI:	ReguBot Multi-Agent v1.0
■ Compliance Score:	0.0%
■ Status Keamanan:	Offline & Secure Processing

■ STATUS COMPLIANCE: PERLU PERBAIKAN Analisis compliance telah dilakukan menggunakan sistem Multi-Agent AI ReguBot terhadap dokumen yang disubmit. Dari total 7 requirement yang diperiksa menggunakan AI analysis, ■ TEMUAN UTAMA: • 0 requirement telah dipenuhi dengan baik • 0 requirement memerlukan perbaikan atau penyempurnaan • Analisis dilakukan terhadap 1 standar regulasi • Dokumen diproses dengan teknologi AI offline untuk menjaga keamanan data ■ DISTRIBUSI COMPLIANCE: • Compliant: 0 items (0.0%) • Non-Compliant: 0 items (0.0%) ■ REKOMENDASI UTAMA: Laporan ini memberikan detail lengkap mengenai setiap requirement yang diperiksa beserta rekomendasi perbaikan yang dapat diterapkan untuk meningkatkan tingkat compliance.

### **■ COMPLIANCE DASHBOARD**

Overall Score	Total Requirements	Compliant Items	Non-Compliant Items
0.0%	7	0	0

#### **■ DETAILED FINDINGS**

1. Dasar Hukum Pengumpulan Data (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar

Elemen yang Hilang: explicit consent, legal justification, purpose specification

2. Hak Pengguna Atas Data (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar

Elemen yang Hilang: access rights, deletion rights, correction rights, portability

3. Lokasi Penyimpanan Data (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar Elemen yang Hilang: storage location, jurisdiction, data residency

4. Periode Retensi Data (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar

Elemen yang Hilang: retention period, deletion schedule, archival policy

5. Keamanan Data (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar

Elemen yang Hilang: encryption, access control, security measures, incident response

6. Akses Dan Koreksi Data (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar

Elemen yang Hilang: access procedures, correction process, response timeframe

7. Transfer Data Internasional (Severity: HIGH)

Penjelasan: Tidak dapat mengambil standar referensi untuk analisis Bukti dari Dokumen: TIDAK TERSEDIA - Gagal ambil standar

Elemen yang Hilang: transfer mechanism, adequacy decision, safeguards

#### **REKOMENDASI PERBAIKAN**

- 1. PRIORITAS TINGGI:
- 2. Dokumentasikan semua proses dan prosedur dengan jelas
- 3. Tambahkan risk assessment dan management procedures
- 4. REKOMENDASI UMUM:
- 5. Lakukan review berkala terhadap dokumen kebijakan
- 6. Sertakan continuous monitoring dan improvement processes
- 7. Periksa koneksi ke database standar untuk Hak Pengguna atas Data
- 8. REKOMENDASI KHUSUS NIST:
- 9. Periksa koneksi ke database standar untuk Dasar Hukum Pengumpulan Data
- 10. Periksa koneksi ke database standar untuk Lokasi Penyimpanan Data
- 11. Siapkan mekanisme audit internal untuk memastikan compliance
- 12. Implementasikan NIST Cybersecurity Framework (Identify, Protect, Detect, Respond, Recover)
- 13. Pastikan semua stakeholder memahami kebijakan yang berlaku

#### ■ APPENDIX

Standar yang Dianalisis:	NIST
Metode Analisis:	Al Analysis
Versi Sistem:	v1.0

--- Laporan dibuat oleh ReguBot Al Compliance Checker ---