

DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Kajian literatur terkait IEQ pada bangunan perkantoran	6
Tabel II.2	Indikator IEQ berdasarkan kajian literatur	7
Tabel II.3	Strategi <i>lighting control system</i>	12
Tabel II.4	Indikator kesehatan mental pada berbagai penelitian IEQ	18
Tabel III.1	Pemilihan desain penelitian berdasarkan situasi yang relevan	23
Tabel III.2	Tabel Operasionalisasi Variabel Penelitian	27
Tabel IV.1	Klasifikasi Gedung Lokasi Perusahaan	38
Tabel IV.2	Hasil Uji Validitas	39
Tabel IV.3	Hasil Uji Reliabilitas	41
Tabel IV.4	Hasil Persamaan Regresi Linear Berganda	42
Tabel IV.5	Hasil Uji Simultan (Uji F)	43
Tabel IV.6	Hasil Uji Parsial (Uji T)	44
Tabel IV.7	Hasil Uji Koefisien Determinasi Berganda	44
Tabel V.1	Hasil Pengolahan Data	45
Tabel V.2	Uji Regresi untuk Bangunan Hijau	57
Tabel V.3	Uji Regresi untuk Bangunan Konvensional	59
Tabel V.4	Perbandingan Skor pada Bangunan Hijau vs Konvensional	60
Tabel V.5	Rata-Rata Skor IEQ pada Bangunan Hijau vs Konvensional	61