

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN MOTTO	iii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah	11
C. Tujuan Penelitian.....	11
D. Kegunaan Penelitian	12
E. Kerangka Pemikiran	12
F. Metode Penelitian.....	19
BAB II TINJAUAN UMUM TENTANG PEMANFAATAN MATERIAL KAYU RAMAH LINGKUNGAN DALAM BANGUNAN GEDUNG	22
A. Bangunan Gedung Pada Umumnya.....	22
1. Pengertian Bangunan Gedung	24
2. Ruang Lingkup Bangunan Gedung.....	25
B. Bangunan Ramah Lingkungan Menurut Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 08 Tahun 2010 tentang Kriteria dan Sertifikasi Bangunan Ramah Lingkungan	30
1. Pengertian Bangunan Ramah Lingkungan	30
2. Kriteria Bangunan Ramah Lingkungan	32
C. Ruang Lingkup Bangunan Gedung Hijau	33
1. Pengertian Bangunan Gedung Hijau.....	33
2. Prinsip Bangunan Gedung Hijau Menurut Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 02/PRT/M/2015 tentang Bangunan Gedung Hijau.....	34
3. Ruang Lingkup Bangunan Gedung Hijau.....	35
4. Persyaratan dan Sertifikasi Bangunan Gedung Hijau Berdasarkan Permen PUPR No. 02/PRT/M/2015 tentang Bangunan Gedung Hijau	38

5. Bangunan Gedung Hijau Menurut Peraturan Wali Kota Bandung	37
D. Material Kayu Ramah Lingkungan Pada Umumnya.....	42
1. Ruang Lingkup Material Ramah Lingkungan	42
2. Sertifikasi Material Ramah Lingkungan Berdasarkan Peraturan Perundang-undangan	46
3. Ruang Lingkup Material Kayu Ramah Lingkungan	47
BAB III PELAKSANAAN PEMANFAATAN MATERIAL KAYU RAMAH LINGKUNGAN DALAM BANGUNAN GEDUNG DI KOTA BANDUNG	50
A. Penerapan Material Kayu Ramah Lingkungan Dalam Bangunan Gedung Perkantoran Di Kota Bandung	50
1. Bangunan Gedung Di Kota Bandung.....	50
2. Upaya-Upaya Dalam Menerapkan Konsep Bangunan Gedung Hijau Di Kota Bandung	52
3. Pemanfaatan Material Kayu Ramah Lingkungan Dalam Fakta Lapangan Di Kota Bandung	55
B. Faktor-Faktor Tidak Terlaksananya Penerapan Kemanfaatan Material Kayu Ramah Lingkungan Dalam Bangunan Gedung Di Kota Bandung	61
1. Kendala Bagi Dinas Penataan Ruang Kota Bandung	61
2. Kendala Bagi Pihak Teknisi Tahap Pelaksanaan Kontruksi	62
BAB IV ANALISIS MENGENAI PEMANFAATAN MATERIAL KAYU RAMAH LINGKUNGAN DAN IMPLEMENTASINYA TERHADAP BANGUNAN GEDUNG DI KOTA BANDUNG	65
A. Pemanfaatan Material Kayu Ramah Lingkungan Dalam Bangunan Gedung Berdasarkan Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 02/PRT/M/2015 tentang Bangunan Gedung Hijau jo. Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 08 Tahun 2010 tentang Kriteria dan Sertifikasi Bangunan Ramah Lingkungan	65
B. Implementasi Pemanfaatan Material Kayu Ramah Lingkungan Dalam Bangunan Gedung Perkantoran di Kota Bandung.....	75

BAB V PENUTUP	82
A. Simpulan.....	82
B. Saran	84
DAFTAR PUSTAKA	85

