

# DAFTAR ISI

PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
BAGIAN I PENDAHULUAN.....	1
BAGIAN II ESTIMASI KEBUTUHAN MATERIAL BANGUNAN DENGAN METODE PARAMETRIK.....	4
2.1. Latar Belakang .....	4
2.2. Definisi Terminologi.....	6
2.3. Tren dalam Literatur .....	10
2.4. Metode Penelitian .....	13
2.5. Hasil dan Pembahasan .....	19
2.6. Kesimpulan dan Saran .....	59
BAGIAN III INVENTORI INNOVATIF PRODUK BUDAYA DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA (STUDI KASUS: STRUKTUR <i>RUMOH ACEH)</i> .....	63
3.1. Latar Belakang .....	63
3.2. Tinjauan Pustaka .....	66
3.3. Metode Penelitian .....	73
3.4. Objek Penelitian .....	75
3.5. Hasil dan Pembahasan .....	83
3.6. Kesimpulan dan Saran .....	91

<b>BAGIAN IV</b>	<b>SIMULASI PENCAHAYAAN ALAMI DENGAN <i>CLIMATE-BASED DAYLIGHT MODELING</i> PADA BANGUNAN DENGAN METODE PARAMETRIK .....</b>	93
4.1.	Pendahuluan .....	93
4.2.	Metode.....	95
4.3.	Pembahasan Studi Kasus.....	97
4.4.	Kesimpulan dan Saran.....	118
<b>BAGIAN V</b>	<b>PENUTUP.....</b>	120
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		122
<b>PROFIL PENULIS .....</b>		129