

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Tingkat Metabolisme	16
Gambar 2 Bentuk bangunan	20
Gambar 3 Dimensi bangunan	21
Gambar 4 Peletakan bukaan	22
Gambar 5 Lokasi bukaan mempengaruhi sirkulasi angin didalamnya	22
Gambar 6 Jenis-jenis bukaan	23
Gambar 7 Peta Makro	34
Gambar 8 Site Area	34
Gambar 9 Peta Mikro	34
Gambar 10 Tampak	35
Gambar 11 Tampak	35
Gambar 12 Potongan	35
Gambar 13 Denah lantai dasar dan denah lantai 2	35
Gambar 14 pintu dan jendela	36
Gambar 15 Area parkir	36
Gambar 16 Gerbang utama	36
Gambar 17 Ramp dan tangga	36
Gambar 18 Ramp dan tangga	36
Gambar 19 Suasana dalam gereja	37
Gambar 20 Pintu masuk kedalam gereja	37
Gambar 21 Suasana lantai 1	37
Gambar 22 Suasana lantai 2	37
Gambar 23 Kuesioner	41
Gambar 24 anemometer	42
Gambar 25 Hygrometer	42
Gambar 26 infrared termoter	43
Gambar 27 kamera digital	43
Gambar 28 penempatan titik pada denah	45
Gambar 29 Aplikasi CBE Thermal Comfort	63
Gambar 30 gereja pukul 08:00	64
Gambar 31 gereja pukul 06:00	64

Gambar 32 gereja 09:00	65
Gambar 33 gereja 11:00	65
Gambar 34 gereja pukul 17:00.....	66
Gambar 35 gereja pukul 19:00.....	66
Gambar 36 CBE Thermal Comfort.....	71
Gambar 37 CBE Thermal Comfort.....	72
Gambar 38 CBE Thermal Comfort.....	72
Gambar 39 CBE Thermal Comfort.....	73

