

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan Karunianya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi berjudul Pelestarian Bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan. Penyusunan skripsi ini bertujuan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Universitas Brawijaya.

Penghargaan dan ucapan terima kasih penulis kepada Bapak Prof. Ir. Antariksa M.Eng. Ph. D selaku dosen pembimbing 2 dan Ibu Noviani Suryasari, ST. MT selaku dosen pembimbing 2. Bapak Abraham M. Ridjal. ST.,MT selaku dosen penguji 1 dan Ibu Wulan Astrini. ST.,M. Ds selaku dosen penguji 2..

Serta ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

1. Ayahanda tercinta Ashabul Yamin dan Ibunda tercinta Yeni Anfarida yang telah mencurahkan kasih sayang serta perhatian moril dan materil. Semoga Allah SWT selalu melimpahkan Rahmat, Karunia, Kesehatan, serta Keberkahan di dunia dan akhirat atas budi baik yang telah dicurahkan kepada penulis;
2. Adik tersayang Dimas Usman Nur Hakim yang telah memberikan dukungan dan telah menemani dalam survey lapangan maupun mencari data-data terkait penelitian, dan adik kecilku Nabila Ayu Khairallah memberikan motivasi dalam pengerjaan skripsi;
3. Sahabat-sahabat tercinta Yusi, Mala, Nova dan Ceria yang selalu menemani dan memberikan semangat kepada penulis dalam keadaan apapun;
4. Seluruh teman-teman atas kebersamaan yang berarti bagi penulis;
5. Seluruh pegawai dan pengelola Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan yang telah membantu pengumpulan data skripsi dari penulis; dan
6. Semua pihak yang telah banyak membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Terakhir semoga Allah SWT memberikan balasan yang berlipat ganda kepada semuanya. Penulis menerima dengan senang hati apabila ada saran dan kritik yang membangun demi kebaikan selanjutnya. Akhirnya hanya kepada Allah SWT penulis serahkan segala mudah-mudahan dapat bermanfaat khususnya bagi penulis dan umumnya bagi kita semua.

Malang, Januari 2015

Penulis

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDEHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.1.1 Arsitektur kolonial Belanda di Pamekasan	1
1.1.2 Pelestarian bangunan bersejarah di Indonesia	1
1.1.3 Pelestarian bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	2
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Rumusan Masalah.....	5
1.4 Batasan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Kegunaan Penelitian	7
1.5.1 Tujuan penelitian	7
1.5.2 Kegunaan penelitian.....	7
1.6 Sistematika Pembahasan	8
1.7 Kerangka Pemikiran	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
2.1 Karakter Arsitektural	11
2.1.1 Karakter spasial bangunan.....	12
2.1.2 Karakter visual bangunan	16
2.1.3 Karakter struktural bangunan	21
2.2 Arsitektur Kolonial Belanda.....	21
2.2.1 Tinjauan perkembangan gaya bangunan kolonial Belanda	22
2.2.2 Karakteristik bangunan kolonial Belanda	23
2.2.3 Karakter bangunna kolonial Belanda	24
2.3 Pelestarian Bangunan	25
2.3.1 Pengertian pelestarian	25
2.3.2 Klasifikasi dan kriteria pelestarian	26
2.3.3 Strategi pelestarian	27

2.3.4 Konservasi lingkungan-bangunan	35
2.4 Makna Kultural Bangunan	35
2.4.1 Konsep makna kultural bangunan	36
2.4.2 Penilaian bangunan berdasarkan kriteria makna kultural	38
2.4.3 Tahapan kegiatan konservasi bangunan	39
2.5 Metode Implementasi Preservasi dan Konservasi	41
2.6 Studi Terdahulu	42
2.7 Kerangka Teori	45
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	46
3.1 Jenis dan Metode Penelitian	46
3.1.1 Jenis penelitian	46
3.1.2 Metode penelitian	46
3.2 Objek dan Lokasi Penelitian	47
3.2.1 Objek penelitian	47
3.2.2 Lokasi penelitian	48
3.3 Variabel Penelitian	50
3.4 Jenis Data dan Metode Pengumpulan Data	51
3.4.1 Data primer	51
3.4.2 Data sekunder	52
3.5 Tahap Persiapan dan Tahap Pelaksanaan Penelitian	53
3.5.1 Tahap persiapan	53
3.5.2 Tahap pelaksanaan	54
3.5.3 Tahap evaluasi dan penyempurnaan data	54
3.5.4 Tahap pengkajian dan pelaporan	54
3.6 Metode Analisis Data	54
3.6.1 Metode <i>deskriptif</i> analisis	55
3.6.2 Metode <i>evaluative</i>	56
3.6.3 Metode <i>development</i>	58
3.7 Desain Survey	59
3.8 Diagram Penelitian	62
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	63
4.1 Tinjauan Objek Penelitian	63

4.1.1 Bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	63
4.1.2 Data fisik bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	65
4.2 Karakter Spasial Bangunan	76
4.2.1 Orientasi bangunan	76
4.2.2 Fungsi ruang	79
4.2.3 Organisasi ruang	83
4.2.4 Komposisi bangunan	95
4.2.5 Karakteristik spasial pada bangunan	107
4.3 Karakter Visual Bangunan	110
4.3.1 Massa bangunan	110
4.3.2 Gaya bangunan	113
4.3.3 Elemen fasade bangunan	119
4.3.4 Komposisi fasade bangunan	291
4.3.5 Elemen ruang dalam bangunan	316
4.3.6 Komposisi ruang dalam bangunan	455
4.4 Karakter Struktural Bangunan	467
4.4.1 Konstruksi atap	467
4.4.2 Konstruksi dinding	480
4.4.3 Karakteristik struktural bangunan	489
4.5 Tinjauan Pelsetarian Bangunna Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	490
4.5.1 Penilaian makna kultural bangunan	495
4.5.2 Strategi dan arahan pelestarian bangunan	618
BAB V PENUTUP	668
DAFTAR PUSTAKA	671
LAMPIRAN.....	xviii

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul	Halaman
Tabel 2.1	Kriteria Penilaian Makna Kultural Bangunan	37
Tabel 2.2	Studi Terdahulu	42
Tabel 3.1	Variabel Penelitian Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	50
Tabel 3.2	Data Primer pada Bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	52
Tabel 3.3	Data Sekunder pada Bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	53
Tabel 3.4	Kriteria Penilaian Bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	56
Tabel 3.5	Kelompok Penilaian	58
Tabel 3.6	Penilaian Potensi pada Pelestarian Bangunan	58
Tabel 3.7	Desain Survey	59
Tabel 4.1	Perubahan secara spasial dan visual bangunan induk Kantor Bakorwil	71
Tabel 4.2	Karakteristik spasial dan visual bangunan penunjang Kantor Bakorwil	75
Tabel 4.3	Kondisi Atap Bangunan Induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	128
Tabel 4.4	Kondisi Atap Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	128
Tabel 4.5	Kondisi Gevel pada Atap Taman Tengah Bangunan Induk	131
Tabel 4.6	hiasan puncak atap bangunan induk Kantor Bakorwil	132
Tabel 4.7	Deskripsi Detail Dinding Eksterior Bangunan Induk Kantor Bakorwil	138
Tabel 4.8	Detail Dinding Eksterior Bangunan Induk Kantor Bakorwil	141
Tabel 4.9	Kondisi Dinding Eksterior Bangunan Induk Kantor Bakorwil IV	145
Tabel 4.10	Deskripsi Detail Dinding Eksterior Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	151
Tabel 4.11	Detail Dinding Eksterior Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	154
Tabel 4.12	Kondisi Dinding Eksterior Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	157
Tabel 4.13	Kondisi Pagar Koridor Bangunan Induk Kantor Bakorwil	163
Tabel 4.14	Kondisi Pintu Eksterior pada Fasade Bangunan Induk Kantor Bakorwil	182
Tabel 4.15	Kondisi Pintu Eksterior pada Fasade Bangunan Penunjang	206
Tabel 4.16	Jendela Eksterior pada Fasade Bangunan Induk Kantor Bakorwil	222
Tabel 4.17	Kondisi Jendela Eksterior pada Fasade Bangunan Penunjang	245
Tabel 4.18	Kondisi Ventilasi pada Fasade Bangunan Induk Kantor Bakorwil	261
Tabel 4.19	Kondisi Kolom Eksterior pada Fasade Bangunan Induk	275
Tabel 4.20	Kondisi Kolom Eksterior pada Fasade Bangunan Penunjang	288
Tabel 4.21	Kondisi Dinding Interior Bangunan Induk Kantor Bakorwil	348
Tabel 4.22	Kondisi Dinding Interior Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	379
Tabel 4.23	Kondisi Pintu Eksterior pada Fasade Bangunan Induk Kantor Bakorwil	389
Tabel 4.24	Kondisi Pintu Eksterior pada Fasade Bangunan Penunjang	402
Tabel 4.25	Kondisi Plafon pada Fasade Bangunan Induk Kantor Bakorwil	418
Tabel 4.26	Kondisi Plafon pada Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	429
Tabel 4.27	Kondisi Lantai pada Bangunan Induk Kantor Bakorwil	442
Tabel 4.28	Kondisi Lantai pada Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	450
Tabel 4.29	Kondisi Kolom Interior pada Bangunan Induk Kantor Bakorwil	454
Tabel 4.31	Kondisi Konstruksi Struktural Bangunan Induk Kantor Bakorwil	483
Tabel 4.32	Kondisi Konstruksi Struktural Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil	487
Tabel 4.33	Kriteria Penilaian Bangunan Kantor Bakorwil	492
Tabel 4.33	Penilaian Makna Kultural Elemen Bangunan Kantor Bakorwil	496
Tabel 4.34	Rekapitalisasi Penilaian Makna Kultural Elemen Bangunan Induk	594
Tabel 4.35	Rekapitalisasi Penilaian Makna Kultural Elemen Bangunan Penunjang	597
Tabel 4.36	Tinggi pada Elemen Bangunan Induk Kantor Bakorwil	599



Tabel 4.37 Potensial Tinggi pada Elemen Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil601

Tabel 4.38 Potensial Sedang pada Elemen Bangunan Induk Kantor Bakorwil602

Tabel 4.39 Potensial Sedang pada Elemen Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil603

Tabel 4.40 Potensial Rendah pada Elemen Bangunan Induk Kantor Bakorwil603

Tabel 4.41 Deskripsi/uraian Potensial Tinggi Penilaian Makna Kultural Bangunan604

Tabel 4.42 Deskripsi/uraian Potensial Tinggi Penilaian Makna Kultural Bangunan610

Tabel 4.43 Deskripsi/uraian Potensial Sedang Penilaian Makna Kultural Bangunan615

Tabel 4.44 Deskripsi/uraian Potensial Sedang Penilaian Makna Kultural Bangunan616

Tabel 4.45 Deskripsi/uraian Potensial Rendah Penilaian Makna Kultural Bangunan616

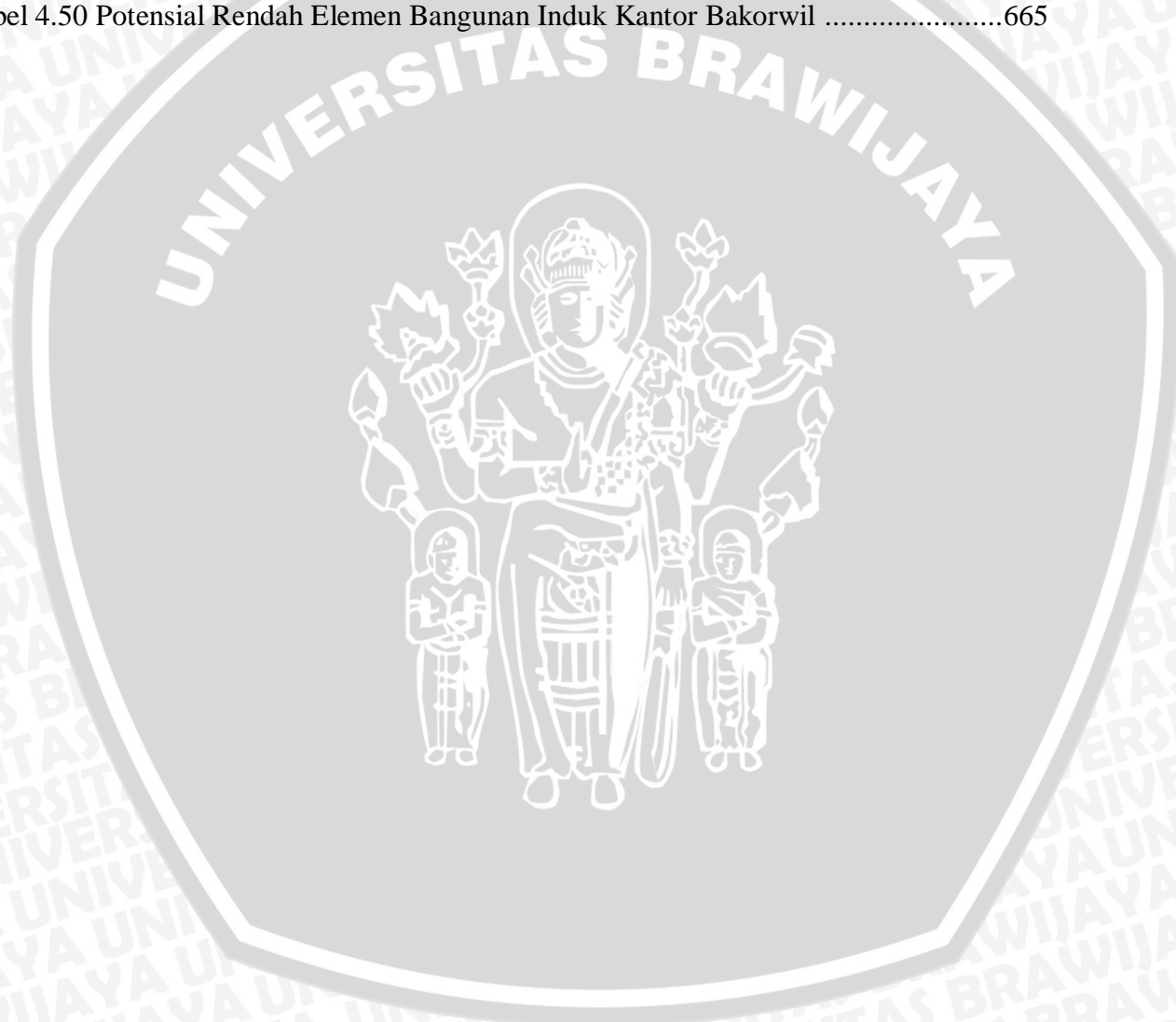
Tabel 4.46 Potensial Tinggi Elemen Bangunan Induk Kantor Bakorwil619

Tabel 4.47 Potensial Tinggi Elemen Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil641

Tabel 4.48 Potensial Sedang Elemen Bangunan Induk Kantor Bakorwil659

Tabel 4.49 Potensial Sedang Elemen Bangunan Penunjang Kantor Bakorwil662

Tabel 4.50 Potensial Rendah Elemen Bangunan Induk Kantor Bakorwil665



DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
Gambar 1.1	Diagram pemikiran	10
Gambar 2.1	Organisasi ruang terpusat	14
Gambar 2.2	Organisasi ruang linear	14
Gambar 2.3	Organisasi ruang radial	14
Gambar 2.4	Organisasi ruang <i>cluster</i>	14
Gambar 2.5	Organisasi ruang <i>grid</i>	14
Gambar 2.6	Ruang di dalam ruang	15
Gambar 2.7	Ruang saling berkaitan	15
Gambar 2.8	Ruang bersebelahan	15
Gambar 2.9	Ruang yang dibutuhkan ruang bersama	15
Gambar 2.10	Melewati ruang	15
Gambar 2.11	Lewat menembus ruang	16
Gambar 2.12	Berakhir dalam ruang	16
Gambar 2.13	Macam-macam bentuk gevel	18
Gambar 2.14	Bentuk <i>geveltoppen</i>	18
Gambar 2.15	Hiasan <i>nok acroteire</i>	19
Gambar 2.16	<i>Dormer</i> pada atap	19
Gambar 2.17	Bentuk <i>windwijzer</i>	19
Gambar 2.18	Bentuk <i>ballustrade</i>	20
Gambar 2.19	Bentuk <i>makeelar</i>	20
Gambar 2.20	Perkembangan arsitektur di Hindia Belanda	22
Gambar 2.21	Diagram rencana konservasi	40
Gambar 2.22	Kerangka teori	45
Gambar 3.1	Kawasan pusat Kota Pamekasan	49
Gambar 3.2	Peta persil Kota Pamekasan	49
Gambar 3.3	Gambar bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	49
Gambar 3.5	Diagram penelitian	62
Gambar 4.1	Diagram sejarah bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan.....	63
Gambar 4.2	Bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	64
Gambar 4.3	Situasi tapak	65
Gambar 4.4	Layout plan	66
Gambar 4.5	Visualisai kondisi bangunan dan sekitar bangunan	67
Gambar 4.6	Tampak depan (selatan) tapak Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan ...	68
Gambar 4.7	Tampak belakang (utara) tapak Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan .	68
Gambar 4.8	Tampak samping (timur) tapak Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan .	69
Gambar 4.9	Tampak samping (barat) tapak Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan...	69
Gambar 4.10	Situasi tapak	77
Gambar 4.11	Orientasi bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	78
Gambar 4.12	Fungsi ruang bangunan induk Kantor Bakorwil	80
Gambar 4.13	Fungsi ruang bangunan induk Kantor Bakorwil	81
Gambar 4.14	Fungsi ruang bangunan penunjang Kantor Bakorwil	82
Gambar 4.15	Pengelompokan massa bangunan induk Kantor Bakorwil	83
Gambar 4.16	Skema organisasi ruang massa utama bangunan induk kantor	84
Gambar 4.17	Skema organisasi ruang massa sekunder bangunan induk kantor	84
Gambar 4.18	Organisasi ruang bangunan induk Kantor Bakorwil	85

Gambar 4.19	Gaya bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	86
Gambar 4.20	Organisasi ruang bangunan penunjang Kantor Bakorwil	87
Gambar 4.21	Alur sirkulasi tapak bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan ..	88
Gambar 4.22	Alur sirkulasi bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan ..	90
Gambar 4.23	Alur sirkulasi bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan ..	91
Gambar 4.24	Alur sirkulasi bangunan penunjang Kantor Bakorwil	92
Gambar 4.25	Orientasi ruang bangunan induk Kantor Bakorwil	93
Gambar 4.26	Orientasi ruang bangunan penunjang Kantor Bakorwil	94
Gambar 4.27	Dominasi bentuk bangunan induk Kantor Bakorwil	95
Gambar 4.28	Dominasi bentuk bangunan penunjang Kantor Bakorwil	96
Gambar 4.29	Pusat perhatian bangunan induk Kantor Bakorwil	97
Gambar 4.30	Pusat perhatian bangunan induk Kantor Bakorwil	98
Gambar 4.31	Pusat perhatian bangunan penunjang Kantor Bakorwil	98
Gambar 4.32	Pengelompokan massa bangunan induk Kantor Bakorwil	99
Gambar 4.33	Proporsi massa utama bangunan induk Kantor Bakorwil	100
Gambar 4.34	Proporsi massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil	100
Gambar 4.35	Proporsi bangunan penunjang Kantor Bakorwil	101
Gambar 4.36	Pengelompokan massa bangunan induk Kantor Bakorwil	102
Gambar 4.37	Simetrisitas massa utama bangunan induk Kantor Bakorwil	103
Gambar 4.38	Simetrisitas massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil	103
Gambar 4.39	Simetrisitas bangunan penunjang Kantor Bakorwil	104
Gambar 4.40	Kesinambungan bangunan induk Kantor Bakorwil IV	104
Gambar 4.41	Kesinambungan bangunan penunjang Kantor Bakorwil	105
Gambar 4.42	Perulangan bangunan induk Kantor Bakorwil	106
Gambar 4.43	Perulangan bangunan penunjang Kantor Bakorwil	106
Gambar 4.44	Bentuk trimatra bangunan induk Kantor Bakorwil	110
Gambar 4.45	Pengelompokan massa bangunan induk Kantor Bakorwil	110
Gambar 4.46	Bentuk trimatra bangunan penunjang Kantor Bakorwil	111
Gambar 4.47	Siluet massa utama bangunan induk Kantor Bakorwil	111
Gambar 4.48	Siluet dan ukuran massa utama bangunan induk Kantor Bakorwil	112
Gambar 4.49	Siluet massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil	112
Gambar 4.50	Siluet dan ukuran massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil ..	112
Gambar 4.51	Siluet bangunan penunjang Kantor Bakorwil IV Jatim	113
Gambar 4.52	Siluet dan ukuran bangunan penunjang Kantor Bakorwil	113
Gambar 4.53	Atap model Wu Tien pada Arsitektur Klasik Cina	114
Gambar 4.54	Rumah gaya Indische Empire di Jakarta	114
Gambar 4.55	Gedung Mahkamah Agung Jakarta	114
Gambar 4.56	Gaya pada bangunan induk Kantor Bakorwil	115
Gambar 4.57	Gaya pada bangunan induk Kantor Bakorwil	116
Gambar 4.58	Ruang tengah bangunan induk Kantor Bakorwil	116
Gambar 4.59	Perspektif bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan.....	117
Gambar 4.60	Tampak depan bangunan induk Kantor Bakorwil	117
Gambar 4.61	Tampak belakang bangunan induk Kantor Bakorwil.....	117
Gambar 4.62	Tampak samping(barat) bangunan induk Kantor Bakorwil	117
Gambar 4.63	Tampak samping(timur) bangunan induk Kantor Bakorwil	117
Gambar 4.64	Perspektif gaya bangunan penunjang Kantor Bakorwil	118
Gambar 4.65	Tampak depan bangunan penunjang Kantor Bakorwil	118
Gambar 4.66	Tampak belakang bangunan penunjang Kantor Bakorwil	118
Gambar 4.67	Tampak samping (selatan) bangunan penunjang Kantor Bakorwil	118
Gambar 4.68	Tampak samping (utara) bangunan penunjang Kantor Bakorwil	118



Gambar 4.69	Macam-macam jenis atap bangunan induk Kantor Bakorwil	119
Gambar 4.70	Macam-macam jenis atap bangunan induk Kantor Bakorwil	120
Gambar 4.71	Bentuk jenis atap perisai bangunan induk Kantor Bakorwil	120
Gambar 4.72	Bentuk jenis atap perisai bangunan induk Kantor Bakorwil	121
Gambar 4.73	Bentuk jenis atap perisai bangunan induk Kantor Bakorwil	121
Gambar 4.74	Atap pelana bangunan induk Kantor Bakorwil	122
Gambar 4.75	Atap datar bangunan induk Kantor Bakorwil	122
Gambar 4.76	Atap limasan bangunan induk Kantor Bakorwil	123
Gambar 4.77	Atap struktur baja ringan bangunan induk Kantor Bakorwil	123
Gambar 4.78	Atap struktur baja ringan bangunan induk Kantor Bakorwil	124
Gambar 4.79	Macam-macam jenis atap bangunan penunjang Kantor Bakorwil	124
Gambar 4.80	Atap perisai bangunan penunjang Kantor Bakorwil	125
Gambar 4.81	Atap perisai bangunan penunjang Kantor Bakorwil	125
Gambar 4.82	Tampak depan dan perspektif atap bangunan penunjang	125
Gambar 4.83	Kerusakan atap perisai bangunan penunjang Kantor Bakorwil	125
Gambar 4.84	Atap pelana bangunan penunjang Kantor Bakorwil	126
Gambar 4.85	Atap miring bangunan penunjang Kantor Bakorwil	126
Gambar 4.86	Kerusakan atap miring bangunan penunjang Kantor Bakorwil	127
Gambar 4.87	Kerusakan atap miring bangunan penunjang Kantor Bakorwil	127
Gambar 4.88	Atap pelana area parkir bangunan penunjang Kantor Bakorwil	127
Gambar 4.89	Atap gevel bangunan induk Kantor Bakorwil	130
Gambar 4.90	Tampak ruang tengah bangunan induk Kantor Bakorwil	130
Gambar 4.91	Atap gevel <i>pediment</i> bangunan induk Kantor Bakorwil	130
Gambar 4.92	Letak/posisi stupa pada atap datar bangunan induk Kantor Bakorwil	131
Gambar 4.93	Hiasan puncak atap bangunan induk Kantor Bakorwil	131
Gambar 4.94	Bentuk hiasan puncak atap pada atap bangunan induk	132
Gambar 4.95	Letak/posisi hiasan puncak pada atap bangunan induk	132
Gambar 4.96	Bentuk hiasan puncak atap pada atap bangunan induk	132
Gambar 4.97	Kondisi dinding eksterior bangunan induk Kantor Bakorwil.....	134
Gambar 4.98	Kondisi dinding eksterior bangunan induk Kantor Bakorwil	135
Gambar 4.99	Bentuk detail dinding <i>fasade</i> depan bangunan induk	136
Gambar 4.100	Bentuk detail dinding <i>fasade</i> belakang bangunan induk.....	136
Gambar 4.101	Bentuk detail dinding <i>fasade</i> samping barat bangunan induk	136
Gambar 4.102	Bentuk detail dinding <i>fasade</i> samping timur bangunan induk	137
Gambar 4.103	Bentuk detail dinding <i>fasade</i> ruang tengah bangunan induk	137
Gambar 4.104	Detail ornamen dinding <i>fasade</i> bangunan induk Kantor Bakorwil	141
Gambar 4.105	Kerusakan dinding eksterior tampak samping barat bangunan induk ...	143
Gambar 4.106	Kerusakan dinding eksterior tampak samping timur bangunan induk	144
Gambar 4.107	Kerusakan dinding eksterior tampak belakang bangunan induk	144
Gambar 4.108	Dinding eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	149
Gambar 4.109	Kondisi dinding eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	150
Gambar 4.110	Bentuk detail dinding pada <i>fasade</i> depan bangunan penunjang	151
Gambar 4.111	Bentuk detail dinding samping timur bangunan penunjang	151
Gambar 4.112	Bentuk detail dinding samping selatan bangunan penunjang	151
Gambar 4.113	Detail ornamen dinding eksterior depan bangunan penunjang	154
Gambar 4.114	Kerusakan dinding eksterior tampak depan bangunan penunjang	155
Gambar 4.115	Kerusakan dinding eksterior tampak belakang	156
Gambar 4.116	Kondisi pagar koridor bangunan induk Kantor Bakorwil	160
Gambar 4.117	Letak/posisi pagar koridor dan tampak bangunan induk	161
Gambar 4.118	Ukuran pagar koridor bangunan induk Kantor Bakorwil	161

Gambar 4.119	Letak/posisi pagar koridor dan tampak bangunan induk	162
Gambar 4.120	Ukuran dan kondisi pagar koridor bangunan induk Kantor Bakorwil ...	162
Gambar 4.121	Jenis-jenu dan letak/lokasi pintu eksterior pada bangunan induk	165
Gambar 4.122	Jenis-jenu dan letak/lokasi pintu eksterior pada bangunan induk	166
Gambar 4.123	Jenis-jenu dan letak/lokasi pintu eksterior pada bangunan induk	167
Gambar 4.124	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P1 bangunan induk	168
Gambar 4.125	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P2 bangunan induk	169
Gambar 4.126	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P3 bangunan induk	169
Gambar 4.127	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P4.1 bangunan induk	170
Gambar 4.128	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P4.2 bangunan induk	170
Gambar 4.129	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P4.3 bangunan induk	171
Gambar 4.130	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P5 bangunan induk	172
Gambar 4.131	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P6 bangunan induk	172
Gambar 4.132	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P7 bangunan induk	173
Gambar 4.133	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P8 bangunan induk	173
Gambar 4.134	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P8 bangunan induk	174
Gambar 4.135	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P9 bangunan induk	174
Gambar 4.136	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior PJ1 bangunan induk	175
Gambar 4.137	Detail ornamen pintu eksterior P1 bangunan induk	176
Gambar 4.138	Detail ornamen pintu eksterior P2 bangunan induk	176
Gambar 4.139	Detail ornamen pintu eksterior P4 bangunan induk	177
Gambar 4.140	Detail ornamen pintu eksterior P5 bangunan induk	177
Gambar 4.141	Detail ornamen pintu eksterior PJ1 bangunan induk	178
Gambar 4.142	Detail ornamen pintu eksterior P6, P7, P8 bangunan induk	178
Gambar 4.143	Detail ornamen pintu eksterior P6, P7, P8 bangunan induk	179
Gambar 4.144	Detail ornamen pintu eksterior P9 bangunan induk	179
Gambar 4.145	Letak pintu eksterior bangunan induk yang mengalami kerusakan	180
Gambar 4.146	Kerusakan A pintu eksterior bangunan induk	180
Gambar 4.147	Kerusakan B pintu eksterior bangunan induk	181
Gambar 4.148	Kerusakan C pintu eksterior bangunan induk	181
Gambar 4.149	Jenis-jenu dan letak/lokasi pintu eksterior pada bangunan penunjang ...	197
Gambar 4.150	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P1 bangunan penunjang	198
Gambar 4.151	Perubahan warna finishing pintu eksterior P2.1 bangunan penunjang ..	198
Gambar 4.152	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P2.1 bangunan penunjang	199
Gambar 4.153	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P2.2 bangunan penunjang	200
Gambar 4.154	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P3 bangunan penunjang	200
Gambar 4.155	Kondisi fisik pintu eksterior P4 bangunan penunjang	201
Gambar 4.156	Kondisi fisik dan ukuran pintu eksterior P5 bangunan penunjang	201
Gambar 4.157	Detail ornamen pintu eksterior P1 dan pintu P2 bangunan penunjang...	202
Gambar 4.158	Detail ornamen pintu eksterior P1 dan pintu P2 bangunan penunjang...	202
Gambar 4.159	Letak pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	203
Gambar 4.160	Kerusakan A pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	203
Gambar 4.161	Kerusakan B pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	204
Gambar 4.162	Kerusakan C pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	204
Gambar 4.163	Kerusakan D pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	204
Gambar 4.164	Kerusakan E pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	205
Gambar 4.165	Kerusakan F pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	205
Gambar 4.166	Kerusakan G pintu eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	205
Gambar 4.167	Jenis-jenis dan letak/lokasi jendela eksterior pada bangunan induk	214
Gambar 4.168	Jenis-jenis dan letak/lokasi jendela eksterior pada bangunan induk	215

Gambar 4.169	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J1 bangunan induk	216
Gambar 4.170	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J2 bangunan induk	216
Gambar 4.171	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J3 bangunan induk	217
Gambar 4.172	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J4 bangunan induk	218
Gambar 4.173	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J5 bangunan induk	218
Gambar 4.174	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J5 bangunan induk	219
Gambar 4.175	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J6 bangunan induk	219
Gambar 4.176	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J6 bangunan induk	220
Gambar 4.177	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J7 bangunan induk	220
Gambar 4.178	Detail ornamen jendela eksterior J5 bangunan induk	220
Gambar 4.179	Detail ornamen jendela eksterior J5 bangunan induk	221
Gambar 4.180	Jenis-jenis dan letak/lokasi jendela eksterior bangunan penunjang	233
Gambar 4.181	Jenis-jenis dan letak/lokasi jendela eksterior bangunan penunjang	234
Gambar 4.182	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J1 bangunan penunjang	235
Gambar 4.183	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J2 bangunan penunjang	235
Gambar 4.184	Perubahan warna finishing jendela eksterior J3.1	236
Gambar 4.185	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J3.1 bangunan penunjang	237
Gambar 4.186	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J3.1 bangunan penunjang	237
Gambar 4.187	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J3.2 bangunan penunjang	237
Gambar 4.188	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J4 bangunan penunjang	238
Gambar 4.189	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J5 bangunan penunjang	238
Gambar 4.190	Kondisi fisik jendela eksterior J6 bangunan penunjang	239
Gambar 4.191	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J7 bangunan penunjang	240
Gambar 4.192	Kondisi fisik dan ukuran jendela eksterior J8 bangunan penunjang	240
Gambar 4.193	Detail ornamen jendela eksterior J7 bangunan penunjang	241
Gambar 4.194	Detail ornamen jendela eksterior J8 bangunan penunjang	241
Gambar 4.195	Letak jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	242
Gambar 4.196	Kerusakan A jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	242
Gambar 4.197	Kerusakan B jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	243
Gambar 4.198	Kerusakan C jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	243
Gambar 4.199	Kerusakan D jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	243
Gambar 4.200	Kerusakan E jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	244
Gambar 4.201	Kerusakan F jendela eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	244
Gambar 4.202	Jenis-jenis dan letak ventilasi bangunan induk Kantor Bakorwil	256
Gambar 4.203	Kondisi fisik dan ukuran ventilasi V1 bangunan induk	257
Gambar 4.204	Kondisi fisik dan ukuran ventilasi V2 bangunan induk	257
Gambar 4.205	Kondisi fisik dan ukuran ventilasi V3 bangunan induk	258
Gambar 4.206	Kondisi fisik dan ukuran ventilasi V4 bangunan induk	258
Gambar 4.207	Kondisi fisik dan ukuran ventilasi V5 bangunan induk	259
Gambar 4.208	Peletakan ventilasi yang mengalami kerusakan pada bangunan induk	260
Gambar 4.209	Kerusakan A ventilasi pada bangunan induk Kantor Bakorwil	260
Gambar 4.210	Kerusakan B ventilasi pada bangunan induk Kantor Bakorwil	260
Gambar 4.211	Jenis-jenis dan letak/lokasi kolom eksterior bangunan induk	266
Gambar 4.212	Jenis-jenis dan letak/lokasi kolom eksterior bangunan induk	267
Gambar 4.213	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K1 bangunan induk	268
Gambar 4.214	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K2 bangunan induk	269
Gambar 4.215	Kondisi fisik kolom eksterior K3 bangunan induk	269
Gambar 4.216	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K3 bangunan induk	270
Gambar 4.217	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K4 bangunan induk	270
Gambar 4.218	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K5 bangunan induk	271



Gambar 4.219	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K6 bangunan induk	272
Gambar 4.220	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K7 bangunan induk	272
Gambar 4.221	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K8 bangunan induk	273
Gambar 4.222	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K9 bangunan induk	273
Gambar 4.223	Detail ornamen kolom eksterior K2 bangunan induk Kantor Bakorwil..	274
Gambar 4.224	Detail ornamen kolom eksterior K6 bangunan induk Kantor Bakorwil..	274
Gambar 4.225	Jenis-jenis dan letak/lokasi kolom eksterior bangunan penunjang	284
Gambar 4.226	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K1 bangunan penunjang	285
Gambar 4.227	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K2 bangunan penunjang	286
Gambar 4.228	Kondisi fisik dan ukuran kolom eksterior K3 bangunan penunjang	286
Gambar 4.229	Detail ornamen kolom eksterior K3 bangunan penunjang	287
Gambar 4.230	Dominasi fasade depan bangunan induk Kantor Bakorwil	291
Gambar 4.231	Dominasi fasade belakang bangunan induk Kantor Bakorwil	291
Gambar 4.232	Dominasi fasade samping barat bangunan induk Kantor Bakorwil	292
Gambar 4.233	Dominasi fasade samping timur bangunan induk Kantor Bakorwil	292
Gambar 4.234	Proporsi massa utama bangunan induk Kantor Bakorwil	292
Gambar 4.235	Proporsi massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil	293
Gambar 4.236	Perulangan ukuran fasade samping timur bangunan induk	294
Gambar 4.237	Perulangan ukuran fasade samping barat bangunan induk	294
Gambar 4.238	Perulangan ukuran fasade belakang bangunan induk	294
Gambar 4.239	Perulangan bentuk pintu dan hiasan puncak atap bangunan induk	295
Gambar 4.240	Perulangan bentuk ventilasi dan ornamen dinding bangunan induk	295
Gambar 4.241	Perulangan bentuk kolom dan ornamen atap datar bangunan induk	296
Gambar 4.242	Perulangan bentuk pintu dan ornamen kolom r pada bangunan induk ...	296
Gambar 4.243	Perulangan bentuk bukaan jendela bangunan induk	297
Gambar 4.244	Perulangan bentuk bukaan ventilasi fasade belakang bangunan induk...	297
Gambar 4.245	Perulangan bentuk pintu dan ornamen dinding bangunan induk	297
Gambar 4.246	Perulangan bentuk kolom eksterior, jendela, ventilasi bangunan induk .	298
Gambar 4.247	Perulangan bentuk pintu, jendela, ornamen dinding, ventilasi bangunan	298
Gambar 4.248	Perulangan kolom eksterior pada fasade samping bangunan induk	298
Gambar 4.249	Perulangan sifat-sifat detail pada fasade depan bangunan induk	299
Gambar 4.250	Perulangan warna putih netral pada bangunan induk Kantor Bakorwil..	299
Gambar 4.251	Perulangan warna putih netral pada bangunan induk Kantor Bakorwil..	300
Gambar 4.252	Perulangan warna krem pada bangunan induk Kantor Bakorwil.....	300
Gambar 4.253	Kesinambungan motif atap datar pada bangunan induk	300
Gambar 4.254	Kesinambungan motif batu alami bangunan induk Kantor Bakorwil	301
Gambar 4.255	Kesinambungan bentukan atap dan kolom pada bangunan induk	301
Gambar 4.256	Simetrisitas bangunan induk Kantor Bakorwil	302
Gambar 4.257	Simetrisitas massa utama bangunan induk Kantor Bakorwil	302
Gambar 4.258	Simetrisitas massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil	303
Gambar 4.259	Pusat perhatian bangunan induk Kantor Bakorwil	304
Gambar 4.260	Dominasi fasade depan bangunan penunjang Kantor Bakorwil	305
Gambar 4.261	Dominasi fasade belakang bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	306
Gambar 4.262	Dominasi fasade samping bangunan penunjang Kantor Bakorwil	306
Gambar 4.263	Proporsi bangunan penunjang Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan ...	307
Gambar 4.264	Perulangan kolom dan bukaan fasade depan bangunan penunjang	308
Gambar 4.265	Perulangan bukaan jendela fasade depan bangunan penunjang	308
Gambar 4.266	Perulangan jendela dan ornamen dinding bangunan penunjang	309
Gambar 4.267	Perulangan bentuk bukaan pintu dan kolom bangunan penunjang	309
Gambar 4.268	Perulangan jendela dan lubang ventilasi bangunan penunjang	310

Gambar 4.269	Perulangan bentuk jendela-jendela samping bangunan penunjang	310
Gambar 4.270	Perulangan ukuran bukaan pintu-pintu eksterior bangunan penunjang ...	311
Gambar 4.271	Perulangan ukuran bukaan jendela eksterior bangunan penunjang	311
Gambar 4.272	Perulangan ukuran bukaan jendela <i>fasade</i> depan bangunan penunjang ..	312
Gambar 4.273	Perulangan sifat-sifat detail bukaan jendela bangunan penunjang	312
Gambar 4.274	Perulangan warna putih netral pada bangunan penunjang	313
Gambar 4.275	Perulangan warna krem pada bangunan penunjang	313
Gambar 4.276	Perulangan warna coklat pada bukaan-bukaan bangunan penunjang	313
Gambar 4.277	Kesinambungan kolom pada koridor depan bangunan penunjang	314
Gambar 4.278	Simetrisitas bangunan penunjang Kantor Bakorwil	314
Gambar 4.279	Pusat perhatian bangunan penunjang Kantor Bakorwil	315
Gambar 4.280	Kondisi dinding interior ruang aula pertemuan bangunan induk	317
Gambar 4.281	Kondisi dinding interior ruang aula pertemuan bangunan induk	318
Gambar 4.282	Aksonometri dinding interior ruang aula pertemuan bangunan induk	319
Gambar 4.283	Kondisi dinding interior ruang rapat Bakorwil bangunan induk	321
Gambar 4.284	Aksonometri dinding interior ruang rapat Bakorwil bangunan induk	322
Gambar 4.285	Detail ornamen dan ukuran dinding interior ruang rapat Bakorwil	323
Gambar 4.286	Kondisi dinding interior ruang kepala badan Bakorwil	325
Gambar 4.287	Aksonometri dinding interior ruang kepala badan Bakorwil	326
Gambar 4.288	Detail ornamen dan ukuran dinding interior ruang rapat Bakorwil	327
Gambar 4.289	Kondisi dinding interior ruang sekretaris pada bangunan induk	328
Gambar 4.290	Aksonometri dinding interior ruang sekretaris bangunan induk	329
Gambar 4.291	Kondisi dinding interior ruang tata usaha pada bangunan induk	330
Gambar 4.292	Kondisi dinding interior ruang bidang keuangan bangunan induk	331
Gambar 4.293	Kondisi dinding interior ruang bidang kemasyarakatan	332
Gambar 4.294	Aksonometri dinding interior ruang bidang kemasyarakatan	333
Gambar 4.295	Kondisi dinding interior ruang bidang kabid kemasyarakatan	334
Gambar 4.296	Kondisi dinding interior ruang pembangunan ekonomi	335
Gambar 4.297	Kondisi dinding interior ruang bidang pemerintahan bangunan induk....	336
Gambar 4.298	Aksonometri dinding interior ruang bidang pemerintahan	337
Gambar 4.299	Kondisi dinding interior ruang sarana prasarana bangunan induk	338
Gambar 4.300	Aksonometri dinding interior ruang sarana prasarana	339
Gambar 4.301	Kondisi dinding interior ruang penyusunan program	340
Gambar 4.302	Kondisi dinding interior ruang operator pada bangunan induk	341
Gambar 4.303	Aksonometri dan perspektif dinding interior ruang operator	342
Gambar 4.304	Kondisi dinding interior ruang mushollah pada bangunan induk	343
Gambar 4.305	Aksonometri dinding interior ruang mushollah bangunan induk	344
Gambar 4.306	Kondisi dan perspektif dinding toilet kepala badan Bakorwil.....	345
Gambar 4.307	Kondisi dinding toilet pegawai kantor pada bangunan induk	346
Gambar 4.308	Kondisi dinding toilet pegawai kantor bangunan induk	347
Gambar 4.309	Kondisi dinding interior ruang PPID pada bangunan penunjang	364
Gambar 4.310	Kondisi, detail dinding interior ruang PPID	365
Gambar 4.311	Aksonometri dinding interior ruang PPID pada bangunan penunjang ...	366
Gambar 4.312	Kondisi dinding interior ruang perpustakaan bangunan penunjang.....	367
Gambar 4.313	Aksonometri dinding ruang perpustakaan bangunan penunjang	368
Gambar 4.314	Kondisi dinding interior ruang arsip pada bangunan penunjang	369
Gambar 4.315	Kerusakan dinding interior ruang arsip bangunan penunjang	370
Gambar 4.316	Kondisi dinding interior ruang koperasi bangunan penunjang	371
Gambar 4.317	Kondisi dinding interior ruang-ruang gudang bangunan penunjang	373
Gambar 4.318	Kerusakan-kerusakan dinding interior ruang-ruang gudang	373



Gambar 4.319	Aksonometri dinding interior ruang gudang 1 bangunan penunjang	374
Gambar 4.320	Aksonometri dinding interior ruang gudang 2 bangunan penunjang	375
Gambar 4.321	Aksonometri dinding interior ruang gudang 3 bangunan penunjang	376
Gambar 4.322	Aksonometri dinding interior ruang gudang 4 bangunan penunjang	377
Gambar 4.323	Aksonometri dinding interior ruang gudang 5 bangunan penunjang	378
Gambar 4.324	Jenis-jenis dan letak/lokasi pintu interior pada bangunan induk	384
Gambar 4.325	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P1 bangunan induk	385
Gambar 4.326	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P2 bangunan induk	386
Gambar 4.327	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P3 bangunan induk	386
Gambar 4.328	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P4 bangunan induk	387
Gambar 4.329	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P5 bangunan induk	387
Gambar 4.330	Detail ornamen pintu interior P1 bangunan induk Kantor Bakorwil.....	388
Gambar 4.331	Detail ornamen pintu interior P3 bangunan induk Kantor Bakorwil.....	388
Gambar 4.332	Jenis-jenis dan letak/lokasi pintu interior pada bangunan penunjang	395
Gambar 4.333	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P1 bangunan penunjang	396
Gambar 4.334	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P2 bangunan penunjang	397
Gambar 4.335	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P3 bangunan penunjang	397
Gambar 4.336	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P4.1 bangunan penunjang	398
Gambar 4.337	Kondisi fisik dan ukuran pintu interior P4.2 bangunan penunjang	399
Gambar 4.338	Detail ornamen pintu interior P1 bangunan penunjang	399
Gambar 4.339	Detail ornamen pintu interior P2 bangunan penunjang	399
Gambar 4.340	Detail ornamen pintu interior P3 bangunan penunjang	400
Gambar 4.341	Detail ornamen pintu interior P4 bangunan penunjang	400
Gambar 4.342	Detail ornamen pintu interior P4 bangunan penunjang	400
Gambar 4.343	Letak pintu interior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	401
Gambar 4.344	Kerusakan A pintu interior bangunan penunjang	401
Gambar 4.345	Kerusakan B pintu interior bangunan penunjang	401
Gambar 4.346	Jenis-jenis dan letak plafon bangunan induk	407
Gambar 4.347	Jenis tipe plafon 1 pada ruang aula pertemuan bangunan induk	408
Gambar 4.348	Perspektif tipe plafon 1 pada ruang aula pertemuan bangunan induk	408
Gambar 4.349	Jenis dan ukuran tipe plafon 1 bangunan induk Kantor Bakorwil	409
Gambar 4.350	Jenis dan ukuran tipe plafon 2 bangunan induk Kantor Bakorwil	410
Gambar 4.351	Lubang ventilasi tipe plafon 2 bangunan induk Kantor Bakorwil	410
Gambar 4.352	Lubang ventilasi tipe plafon 2 bangunan induk Kantor Bakorwil	411
Gambar 4.353	Jenis tipe plafon 3 bangunan induk Kantor Bakorwil	412
Gambar 4.354	Jenis dan ukuran tipe plafon 3 bangunan induk Kantor Bakorwil	412
Gambar 4.355	Ornamen/motif jenis plafon 3 bentuk flora fauna	413
Gambar 4.356	Ornamen/motif klasik Madura	413
Gambar 4.357	Ornamen/motif jenis plafon 3 bentuk flora bunga tumpuk manggis	413
Gambar 4.358	Ornamen/motif jenis plafon 3 bentuk fauna berbetuk burung terbang	413
Gambar 4.359	Lubang ventilasi pada tipe plafon 3 bangunan induk	414
Gambar 4.360	Jenis tipe plafon 4 bangunan induk Kantor Bakorwil	414
Gambar 4.361	Jenis dan ukuran tipe plafon 4 bangunan induk Kantor Bakorwil	415
Gambar 4.362	Jenis tipe plafon 5 bangunan induk Kantor Bakorwil	416
Gambar 4.363	Jenis tipe plafon 5 bangunan induk Kantor Bakorwil	417
Gambar 4.364	Kerusakan tipe plafon 5 bangunan induk Kantor Bakorwil	417
Gambar 4.365	Jenis-jenis dan letak plafon bangunan penunjang	424
Gambar 4.366	Jenis tipe plafon 1 pada ruang-ruang gudang bangunan penunjang	425
Gambar 4.367	Lubang ventilasi pada tipe plafon 1 bangunan penunjang	426
Gambar 4.368	Jenis tipe plafon 2 bangunan penunjang Kantor Bakorwil	427

Gambar 4.369	Jenis dan ukuran tipe plafon 2 bangunan penunjang	427
Gambar 4.370	Kerusakan tipe plafon 2 bangunan penunjang Kantor Bakorwil	428
Gambar 4.371	Kerusakan tipe plafon 1 bangunan penunjang Kantor Bakorwil	428
Gambar 4.372	Jenis-jenis motif dan letak lantai bangunan induk Kantor Bakorwil	433
Gambar 4.373	Motif lantai 1 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	433
Gambar 4.374	Motif lantai 2 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	434
Gambar 4.375	Motif lantai 3 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	435
Gambar 4.376	Motif lantai 4 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	436
Gambar 4.377	Motif lantai 5 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	437
Gambar 4.378	Motif lantai 6 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	437
Gambar 4.379	Motif lantai 7 pada bangunan induk Kantor Bakorwil	438
Gambar 4.380	Letak kerusakan-kerusakan lantai bangunan induk Kantor Bakorwil	438
Gambar 4.381	Kerusakan A motif lantai 6 bangunan induk Kantor Bakorwil	439
Gambar 4.382	Kerusakan B motif lantai 2 bangunan induk Kantor Bakorwil	439
Gambar 4.383	383 Kerusakan B motif lantai 2 bangunan induk Kantor Bakorwil.....	440
Gambar 4.384	Kerusakan C dan D motif lantai 3 bangunan induk Kantor Bakorwil	440
Gambar 4.385	Kerusakan E dan F motif lantai 2 bangunan induk Kantor Bakorwil	441
Gambar 4.386	Jenis-jenis motif dan letak lantai bangunan penunjang	446
Gambar 4.387	Motif lantai 1 pada bangunan penunjang Kantor Bakorwil	447
Gambar 4.388	Motif lantai 2 pada bangunan penunjang Kantor Bakorwil	448
Gambar 4.389	389 Letak kerusakan-kerusakan lantai bangunan penunjang	448
Gambar 4.390	Kerusakan A dan B motif lantai 1 bangunan penunjang	449
Gambar 4.391	Kerusakan C dan D motif lantai 1 bangunan penunjang	449
Gambar 4.392	Kerusakan E motif lantai 2 bangunan penunjang	449
Gambar 4.393	Bentuk dan letak/lokasi kolom interior bangunan induk	451
Gambar 4.394	Kondisi fisik dan ukuran kolom interior bangunan induk	452
Gambar 4.395	Detail ornamen kolom interior bangunan induk Kantor Bakorwil	453
Gambar 4.396	Dominasi ruang dalam bangunan induk Kantor Bakorwil	455
Gambar 4.397	Kesinambungan ruang dalam bangunan induk Kantor Bakorwil	456
Gambar 4.398	Perulangan ruang dalam bangunan induk Kantor Bakorwil	458
Gambar 4.399	Proporsi ruang dalam aula pertemuan bangunan induk	458
Gambar 4.400	Simetrisitas ruang dalam aula pertemuan bangunan induk	459
Gambar 4.401	Pusat perhatian pada ruang dalam bangunan induk	459
Gambar 4.402	Pusat perhatian pada ruang dalam bangunan induk	460
Gambar 4.403	Dominasi ruang dalam bangunan penunjang	462
Gambar 4.404	Kesinambungan ruang dalam bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	463
Gambar 4.405	Kesinambungan ruang dalam bangunan penunjang Kantor Bakorwil.....	464
Gambar 4.406	Proporsi ruang PPID pada bangunan penunjang Kantor Bakorwil	464
Gambar 4.407	Simetrisitas ruang dalam bangunan penunjang Kantor Bakorwil	465
Gambar 4.408	Pusat perhatian pada ruang dalam bangunan penunjang	465
Gambar 4.409	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	478
Gambar 4.410	Tampak depan bangunan induk Kantor Bakorwil	469
Gambar 4.411	Perspektif atap perisai tumpuk bangunan induk	469
Gambar 4.412	Struktur atap perisai tumpuk bangunan induk Kantor Bakorwil	469
Gambar 4.413	Struktur atap perisai tumpuk bangunan induk Kantor Bakorwil	470
Gambar 4.414	Lubang ventilasi atap perisai tumpuk bangunan induk	471
Gambar 4.415	Struktur atap perisai tumpuk bangunan induk Kantor Bakorwil	471
Gambar 4.416	Perspektif atap perisai bangunan induk Kantor Bakorwil	472
Gambar 4.417	Potongan bangunan induk Kantor Bakorwil	472
Gambar 4.418	Potongan massa sekunder bangunan induk Kantor Bakorwil	472

Gambar 4.419	Struktur rangka kayu atap perisai bangunan induk Kantor Bakorwil	473
Gambar 4.420	Tampak belakang bangunan induk Kantor Bakorwil	473
Gambar 4.421	Perspektif atap perisai bangunan induk Kantor Bakorwil	473
Gambar 4.422	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	473
Gambar 4.423	Struktur rangka kayu atap perisai tumpuk bangunan induk	473
Gambar 4.424	Tampak samping timur bangunan induk Kantor Bakorwil	474
Gambar 4.425	Perspektif atap pelana tumpuk bangunan induk	474
Gambar 4.426	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	474
Gambar 4.427	Potongan bangunan induk Kantor Bakorwil	474
Gambar 4.428	Struktur rangka kayu atap pelana tumpuk bangunan induk	474
Gambar 4.429	Tampak belakang bangunan induk Kantor Bakorwil	475
Gambar 4.430	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	475
Gambar 4.431	Struktur atap rangka baja ringan bangunan induk Kantor Bakorwil	475
Gambar 4.432	Potongan atap struktur baja ringan bangunan induk	475
Gambar 4.433	Struktur atap rangka baja ringan bangunan induk Kantor Bakorwil	476
Gambar 4.434	Perspektif atap perisai bangunan penunjang Kantor Bakorwil	477
Gambar 4.435	Potongan bangunan penunjang Kantor Bakorwil	477
Gambar 4.436	Bangunan penunjang Kantor Bakorwil	478
Gambar 4.437	Struktur rangka kayu atap perisai bangunan penunjang	478
Gambar 4.438	Perspektif atap pelana bangunan penunjang	478
Gambar 4.439	Bangunan penunjang Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	478
Gambar 4.440	Potongan bangunan penunjang Kantor Bakorwil	479
Gambar 4.441	Struktur rangka kayu atap pelana bangunan penunjang	479
Gambar 4.442	Konstruksi dinding penopang bangunan induk Kantor Bakorwil	480
Gambar 4.443	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	480
Gambar 4.444	Potongan A-A' bangunan induk Kantor Bakorwil	481
Gambar 4.445	Potongan B-B' bangunan induk Kantor Bakorwil	481
Gambar 4.446	Konstruksi dinding penopang bangunan penunjang	482
Gambar 4.447	Denah bangunan penunjang Kantor Bakorwil	482
Gambar 4.448	Potongan A-A' bangunan penunjang Kantor Bakorwil	482



DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
Lampiran 1	Layout plan	xviii
Lampiran 2	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 1990	xix
Lampiran 3	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 2006	xx
Lampiran 4	Denah bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 2015	xxi
Lampiran 5	Denah bangunan penunjang Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan	xxii
Lampiran 6	Tampak bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 1990	xxiii
Lampiran 7	Tampak bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 1990	xxiv
Lampiran 8	Tampak bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 2006	xxv
Lampiran 9	Tampak bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 2006	xxvi
Lampiran10	Tampak bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 2015	xxvii
Lampiran11	Tampak bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 2015	xxviii
Lampiran12	Potongan bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim tahun 1990	xxix
Lampiran13	Potongan bangunan induk Kantor Bakorwil tahun 2006-saat ini	xxx
Lampiran14	Detail pintu eksterior bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim	xxxi
Lampiran15	Detail pintu eksterior-interior bangunan induk Kantor Bakorwil.....	xxxii
Lampiran16	Detail jendela eksterior bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim	xxxiii
Lampiran17	Detail jendela-kolom eksterior bangunan induk Kantor Bakorwil	xxxiv
Lampiran18	Detail kolom eksterior-interior bangunan induk Kantor Bakorwil.....	xxxv
Lampiran19	Detail pintu eksterior-interior bangunan penunjang Kantor Bakorwil ...	xxxvi
Lampiran20	Detail pintu interior-jendela eksterior bangunan penunjang kantor.....	xxxvii
Lampiran21	Detail kolom-dinding eksterior bangunan penunjang Kantor Bakorwil .	xxxviii
Lampiran22	Detail dinding interior bangunan penunjang Kantor Bakorwil	xxxix
Lampiran23	Potongan bangunan penunjang Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan..	x1
Lampiran24	Detail atap bangunan induk Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan.....	x1 i
Lampiran25	Perspektif bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan.....	x1 ii
Lampiran26	Perspektif bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan.....	x1 iii
Lampiran27	Perspektif bangunan Kantor Bakorwil IV Jatim Pamekasan.....	x1 iv