

**DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR DIAGRAM	xv
ABSTRAK	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.1.1 Perkembangan Pariwisata di Indonesia	1
1.1.2 Perkembangan Pariwisata di Magelang	2
1.1.3 Pengaruh Resort pada Pariwisata	3
1.2 Rumusan Masalah	4
1.2.1 Non Arsitektural	4



1.2.2	Arsitektural	5
1.3	Tujuan dan Sasaran	5
1.3.1	Tujuan	5
1.3.2	Sasaran	5
1.4	Lingkup Pembahasan	5
1.5	Metode Pembahasan	6
1.5.1	Pencarian Data	6
1.5.2	Analisis Data	6
1.6	Sistematika Penulisan	7
1.7	Keaslian Penulisan	8
1.8	Kerangka Berpikir	9
BAB II		10
TINJAUAN PUSTAKA DAN STUDI KASUS		10
2.1	Tinjauan Hotel	10
2.1.1	Pengertian Hotel	10
2.1.2	Klasifikasi Hotel	11
2.2	Tinjauan Resort	13
2.2.1	Pengertian Resort	13
2.2.2	Karakteristik Resort	14
2.2.3	Klasifikasi Resort	15
2.2.4	Prinsip Desain Resort	19
2.3	Arsitektur Organik	20
2.3.1	Definisi	20
2.3.2	Konsep dasar	21
2.3.3	Prinsip-prinsip	22
2.4	Studi Kasus	23
2.4.1	Dalam Negeri	23
2.4.2	Luar Negeri	31
BAB III		37



3.1	Tinjauan Kabupaten Magelang	37
3.1.1	Geografis	37
3.1.2	Tata Guna Lahan	38
3.2	Tinjauan Kawasan Ketep	38
3.2.1	Geografis	38
3.2.2	Iklim	39
3.2.3	Hidrologi.....	40
3.2.4	Flora dan Fauna	40
3.2.5	Potensi Alam	41
3.3	Tinjauan Tapak Terpilih	45
3.3.1	Topografi Tapak	45
3.3.2	Luas Area Tapak.....	45
3.3.3	Geomorfologi	45
3.3.4	Topografi	46
3.4	Analisis Tapak Terpilih	46
3.4.1	View	46
3.4.2	Aksesibilitas	47
3.4.3	Sunpath	47
3.4.4	Kebisingan.....	48
3.4.5	Aliran Air.....	48
3.4.6	Regulasi	49
	BAB IV	50
	PENDEKATAN KONSEP PERENCANAAN DAN PERANCANGAN RESORT	50
4.1	Pendekatan Arsitektur Organik.....	50
4.2	Pendekatan Perencanaan dan Perancangan.....	57
4.2.1	Pelaku Kegiatan.....	57
4.2.2	Bintang	58
4.2.3	Sirkulasi	59
4.2.4	Kebutuhan Ruang	60
4.2.5	Organisasi Ruang.....	62



**PERANCANGAN RESORT HOTEL DI KETEP PASS MAGELANG DENGAN PENDEKATAN
ARSITEKTUR ORGANIK**

IMAS PURWININGTYAS, Ir. Adi Utomo Hatmoko, M. Arch.

4.2.6	Zonasi Ruang	62
4.2.7	Luasan Ruang	65
4.2.8	Lahan	72
	BAB V	74
	KONSEP PERENCANAAN DAN PERANCANGAN	74
5.1	Zonasi	74
5.2	Tata Massa Bangunan	76
5.3	Orientasi Bangunan	77
5.4	Sirkulasi	78
5.5	Bentuk Bangunan	79
5.6	Tata Ruang	81
5.6.1	Luar	81
5.6.2	Dalam	82
5.7	Sistem Bangunan	83
5.7.1	Sistem Struktur	83
5.7.2	Sistem Pencahayaan	84
5.7.3	Sistem Penghawaan	85
5.7.4	Sistem Pengelolaan Air	86
5.7.5	Sistem Pengelolaan Listrik	87
5.7.6	Sistem Pengelolaan Limbah	88
	DAFTAR PUSTAKA	89