

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xv
ABSTRACT	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Batasan Masalah	3
1.3 Tujuan	3
1.4 Manfaat	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Irigasi	4
2.2 Sistem Irigasi	5
2.3 Jaringan Irigasi	6
2.4 Pengertian P3A	10
2.5 Pemeliharaan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi	11
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	13
3.2 Alat dan Bahan yang Digunakan	13
3.3 Data yang Diperlukan	14
3.4 Prosedur Pengambilan Data	14
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Deskripsi Wilayah	25
4.2 Deskripsi Daerah Irigasi	27

4.3	Jaringan Irigasi Tersier di Daerah Irigasi Kewenangan Daerah Istimewa Yogyakarta	31
4.4	Penilaian Jaringan Irigasi Tersier di Daerah Irigasi Kewenangan Daerah Istimewa Yogyakarta	40
4.5	Penilaian Akhir Kondisi P3A di Daerah Irigasi Kewenangan Daerah Istimewa Yogyakarta	54
BAB V PENUTUP		
5.1	Kesimpulan	82
5.2	Saran	83
DAFTAR PUSTAKA		84
LAMPIRAN		85