

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	2
HALAMAN PERSEMBAHAN	3
KATA PENGANTAR.....	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xi
LAMPIRAN	xii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
BAB 2 KAJIAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	4
2.1 Kajian Pustaka.....	4
2.2 Dasar Teori.....	6
2.2.1 <i>Global Navigation Satellite System (GNSS)</i>	6
2.2.2 Metode Pengukuran Statik	7
2.2.3 Metode Pengukuran <i>Differensial Real Time Kinematic</i>	7
2.2.4 <i>Ground Control Point (GCP)</i>	9
2.2.5 <i>Independent Check Point (ICP)</i>	10
2.2.6 Fotogrametri	10
2.2.7 <i>Unmanned Aerial Vehicle (UAV)</i>	12