

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	I
KATA PENGANTAR.....	2
INTISARI	8
BAB 1 PENDAHULUAN	9
1.1 LATAR BELAKANG.....	9
1.2 RUMUSAN MASALAH	15
1.3 TUJUAN PENELITIAN	15
1.4 MANFAAT PENELITIAN	15
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	17
2.1 PEMANASAN GLOBAL.....	17
2.2 GAS RUMAH KACA	18
2.3 AGROINDUSTRI.....	19
2.4 PROKLIM	20
2.5 GATEWAY.....	22
2.6 RSSI	22
2.7 SNR	24
2.8 PACKET LOSS	25
BAB 3 METODOLOGI.....	27
3.1 BAHAN PENELITIAN	27
3.2 ALAT PENELITIAN.....	27
3.3 TEMPAT PENELITIAN.....	29
3.4 TAHAPAN PENELITIAN.....	29
3.5 RANCANGAN PERCOBAAN DAN ANALISIS DATA.....	31
3.5.1 Tujuan Percobaan	31
3.5.2 Perlakuan.....	31
3.5.3 Analisis Data	32
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	35
4.1 LOKASI PENGAMBILAN DATA	35
4.2 PERFORMA LoRa	38
4.3 ANALISIS KONDISI LINGKUNGAN	46
BAB 5 KESIMPULAN	61
5.1 KESIMPULAN	61
5.2 SARAN.....	62
DAFTAR PUSTAKA.....	63

LAMPIRAN..... 68