

**ANALISIS PERMUKAAN GELOMBANG AIR MENGGUNAKAN
MODUL TRANSCEIVER LORA™ SX1278 DENGAN MODULASI
FREQUENCY SHIFT KEYING (FSK)**

SKRIPSI

Program Studi Sarjana Teknik Elektro
Jurusan Teknik Elektro

Oleh:

MUHAMMAD WIBOWO
NIM D1021151089



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2022**

**ANALISIS PERMUKAAN GELOMBANG AIR
MENGUNAKAN MODUL TRANSCEIVER LORA™ SX1278
DENGAN MODULASI FREQUENCY SHIFT KEYING (FSK)**

SKRIPSI

Program Studi Sarjana Teknik Elektro
Jurusan Teknik Elektro

Skripsi Diajukan Sebagai Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Dalam Bidang Teknik Elektro

Oleh:

MUHAMMAD WIBOWO
NIM D1021151089



**FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2022**