

**EFEK PLASMON PADA SUSEPTIBILITAS NANOHYBRID
QUANTUM DOT-METAL NANOPARTICLE: PENGARUH
GEOMETRI**

**SISMITA
NIM H1021171028**

SKRIPSI



**PROGRAM STUDI FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2023**

**EFEK PLASMON PADA SUSEPTIBILITAS NANOHYBRID
QUANTUM DOT-METAL NANOPARTICLE: PENGARUH
GEOMETRI**

**SISMITA
NIM H1021171028**

Skripsi
sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Sains pada Program Studi Fisika



**PROGRAM STUDI FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS TANJUNGPURA
PONTIANAK
2023**