

**SISTEM KLASIFIKASI ULASAN KONSUMEN MENGGUNAKAN
ALGORITMA *RANDOM FOREST* DAN *SYNTHETIC MINORITY
OVERSAMPLING TECHNIQUE* (SMOTE)**

**Tesis
untuk memenuhi Sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2 Program Studi
Magister Sistem Informasi**



**Nurul Istiqamah
30000319410023**

**MAGISTER SISTEM INFORMASI
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2022**