

**HUBUNGAN *RED CELL DISTRIBUTION WIDTH* (RDW) TERHADAP
HASIL *TOTAL IRON BINDING CAPACITY* (TIBC) PADA PASIEN
GAGAL GINJAL KRONIK DENGAN ANEMIA**

SKRIPSI



DEVAYANTI EKA SAFITRI

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN**

2022



**HUBUNGAN *RED CELL DISTRIBUTION WIDTH* (RDW) TERHADAP
HASIL *TOTAL IRON BINDING CAPACITY* (TIBC) PADA PASIEN
GAGAL GINJAL KRONIK DENGAN ANEMIA**

**Skripsi ini diajukan
sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Terapan Kesehatan**



**DEVAYANTI EKA SAFITRI
NIM. P27834118008**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
2022**