

**GAMBARAN JENIS REAKSI TRANSFUSI PADA PASIEN DENGAN  
RIWAYAT TRANSFUSI DARAH DI UTD PMI KOTA SURABAYA  
TAHUN 2023**

Tugas Akhir D-III Teknologi Bank Darah ini disusun sebagai salah satu persyaratan menyelesaikan program pendidikan Teknologi Bank Darah di Program Studi D-III Teknologi Bank Darah Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

ZAHRAH RUSYDA FASYA  
NIM: P17440211020



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG  
JURUSAN ANALISIS FARMASI DAN MAKANAN  
PROGRAM STUDI D-III TEKNOLOGI BANK DARAH  
2024**