

KARYA AKHIR

PENGARUH PAJANAN DEBU TEPUNG TERHADAP NILAI *FORCED EXPIRATORY FLOW* 25-75% (FEF_{25-75%}) PADA PEKERJA PABRIK ROTI (TERPAJAN DAN TIDAK TERPAJAN)



Oleh

Tri Puji Astuti

Pembimbing:

Winariani K
Ariani Permatasari

PROGRAM PENDIDIKAN DOKTER SPESIALIS-1
DEPARTEMEN PULMONOLOGI DAN ILMU KEDOKTERAN RESPIRASI
FAKULTAS KEDOKTERAN –UNIVERSITAS AIRLANGGA
RSUD Dr. SOETOMO SURABAYA
2020

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah segala puji bagi Allah SWT Karena berkat karuniaNya penulis dapat menyelesaikan karya akhir dengan judul “Pengaruh pajanan debu tepung terhadap nilai *Forced Expiratory Flow 25-75* (FEF_{25-75%}) pada pekerja pabrik roti (terpajan dan tidak terpajan)” sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan dokter spesialis dibidang Pulmonologi dan Ilmu Kedokteran Respirasi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.

Ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya dan penghargaan yang setinggi-tingginya penulis ucapkan kepada dr. Winariani Koesoemoprodjo, Sp.P(K) MARS dan dr. Ariani Permatasari Sp.P(K) selaku Pembimbing yang dengan penuh perhatian dan kesabaran selalu meluangkan waktu, memberikan masukan dan pengarahan serta dorongan dalam penyusunan karya akhir ini.

Penulis menyadari bahwa karya akhir ini jauh dari sempurna, untuk itu penulis memohon kritik dan saran yang membangun demi memberikan hasil dan manfaat yang lebih baik.

Surabaya, November 2020

Tri Puji Astuti, dr

KARYA AKHIR
PENGARUH PAJANAN DEBU TEPUNG TERHADAP NILAI *FORCE*
***EXPIRATORY FLOW* 25-75% (*FEF*_{25-75%}) PADA PEKERJA PABRIK**
ROTI (TERPAJAN DAN TIDAK TERPAJAN)

Peneliti :

Tri Puji Astuti,dr

Telah Disetujui

Oleh :

Pembimbing I



Winarismi K, dr.Sp.P(K) MARS., FCCP
NIP. 19540713 198303 2 002

Pembimbing II



Ariani Permatasari, dr., Sp.P
NIP. 19790127 200801 2 005

Mengetahui,
Koordinator Penelitian dan Pengabdian Masyarakat



Dr. Daniel Marantha, dr., Sp.P (K)
NIP. 19550623 198303 1 001