

IDENTIFIKASI FAKTOR RESIKO PREDIKTIF
LONG TERM MECHANICAL VENTILATION (LTMV) DI ICU
RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA

TESIS

Untuk memenuhi sebagian persyaratan
Mencapai derajat Spesialis Anestesi dan Terapi Intensif

Program Pendidikan Dokter Spesialis I
Bidang Studi Anestesiologi dan Terapi Intensif



Diajukan oleh
Dikho Atmanagara
NIM 19/450524/PKU/18115

DEPARTEMEN ANESTESI DAN TERAPI INTENSIF
FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT
DAN KEPERAWATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA
RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA
2023

TESIS
IDENTIFIKASI FAKTOR RESIKO PREDIKTIF
LONG TERM MECHANICAL VENTILATION (LTMV) DI ICU
RSUP DR. SARDJITO YOGYAKARTA

Diajukan oleh
Dikho Atmanagara
NIM 19/450524/PKU/18115

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
Seminar pada tanggal 28 Februari 2023
Ujian pada tanggal 12 Mei 2023

Pembimbing Materi



dr. Akhmad Yun Jufan, M.Sc, SpAn, KIC

Pembimbing Metodologi

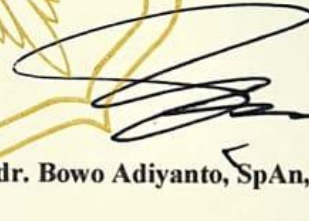


dr. Yunita Widyastuti, M.Kes, SpAn, KAP, PhD

Dewan Penguji



dr. Calcarina Fitriani RW, SpAn, KIC



dr. Bowo Adiyanto, SpAn, M.Sc, KIC

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Dokter Spesialis Anestesiologi dan Terapi Intensif

Ketua Program Studi Anestesiologi dan Terapi Intensif
Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat dan Keperawatan
Universitas Gadjah Mada



Dr. dr. Djayanti Sani, Sp.An, M.Kes, KAP