

**PERBANDINGAN *UNIT COST* DALAM DIAGNOSIS TUBERCULOSIS
MENGGUNAKAN METODE REAL TIME PCR SECARA *OPEN SYSTEM*
DAN *CLOSE SYSTEM* PASCA PANDEMI COVID 19**

Tesis

**Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Mencapai Derajat Sarjana S-2**

Program studi Megister Manajemen Rumah sakit



Budi Haryanto

NIM: 22/501127/PKU/20502

Kepada

**FAKULTAS KEDOKTERAN DAN ILMU KEPERAWATAN DAN
KESEHATAN BAGI MASYARAKAT
UNIVERSITAS GAJAH MADA
JAKARTA
2024
TESIS**

Tesis

Perbandingan Unit Cost Dalam Diagnosis Tuberculosis Menggunakan Metode Real Time PCR Secara Open System Dan Close Sistem Pasca Pandemi Covid 19

dipersiapkan dan disusun oleh

Budi Haryanto

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 29 Juli 2024

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing



**Dr. Dra. Diah Ayu Puspendari, Apt., M.
Kes, MBA, AAK.**

Ketua Dewan Penguji



Dr. Drs. Abdul Wahab, M.P.H.

Pembantu Pembimbing



**Dr. dr. Andreasta Meliala, Dipl.PH., M.
Kes., MAS**

Penguji



**dr. Firdaus Hafidz As Shidieq, M.P.
H, Ph.D, AAK**

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar *Master of Health Policy and Management*



dr. Lutfan Lazuardi, M.Kes., Ph.D

Ketua Program Studi: Magister Kebijakan dan Manajemen Kesehatan