



Analisis Efektivitas Dan Efisiensi Sistem Kontrak Manual Dan Elektronik Dalam Pengelolaan Kerjasama

Bpjs Kesehatan Dengan Fasilitas Kesehatan

Unting Patri Wicaksono Pribadi, Dr. Diah Ayu Puspendari Apt, MBA, M.Kes ; Dr. dr. Guardian Yoki Sanjaya, MHIthInf

Universitas Gadjah Mada, 2026 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**ANALISIS EFEKTIVITAS DAN EFISIENSI SISTEM KONTRAK MANUAL DAN
ELEKTRONIK DALAM PENGELOLAAN KERJASAMA BPJS KESEHATAN
DENGAN FASILITAS KESEHATAN**

TESIS

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat S2

Minat Utama Social Health Insurance

Program Studi Kebijakan Dan Manajemen Kesehatan



Diajukan Oleh

UNTING PATRI WICAKSONO PRIBADI

24/553114/PKU/23156

PROGRAM PASCASARJANA

FAKULTAS KEDOKTERAN, KESEHATAN MASYARAKAT, DAN KEPERAWATAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2026

LEMBAR PERSETUJUAN

**ANALISIS EFEKTIVITAS DAN EFISIENSI SISTEM KONTRAK MANUAL DAN
ELEKTRONIK DALAM PENGELOLAAN KERJASAMA BPJS KESEHATAN
DENGAN FASILITAS KESEHATAN**

Diajukan oleh:

Unting Patri Wicaksono Pribadi

NIM : 24/553114/PKU/23156

Disetujui oleh:

Pembimbing I



Dr. Diah Ayu Puspendari Apt, MBA, M.Kes

Pembimbing II



Dr. dr. Guardian Yoki Sanjaya, MHIthInfo

Tanggal 26 Januari 2026

Tesis

ANALISIS EFEKTIVITAS DAN EFISIENSI SISTEM KONTRAK MANUAL DAN ELEKTRONIK DALAM PENGELOLAAN KERJASAMA BPJS KESEHATAN DENGAN FASILITAS KESEHATAN

dipersiapkan dan disusun oleh

Unting Patri Wicaksono Pribadi

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 26 Januari 2026

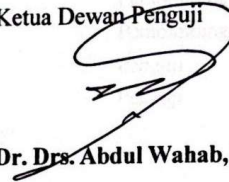
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing



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

Ketua Dewan Penguji



Dr. Drs. Abdul Wahab, MPH

Pembantu Pembimbing



Dr. dr. Guardian Yoki Sanjaya, MHIthInfo

Penguji



Dr. drg. Julita Hendrartini, M.Kes

Penguji



Dr. dr. Andreasta Meliala, DPH, M. Kes, MAS

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



dr. Likke Prawidya Putri, MPH, Ph.D.

Ketua Program Studi: Magister Kebijakan dan Manajemen Kesehatan