

**PENGEMBANGAN INSTRUMEN EVALUATIF PENILAIAN
KELAYAKAN KONTRAKTOR LAYANAN KESEHATAN
KERJA BERBASIS *CONTRACTOR SAFETY
MANAGEMENT SYSTEM (CSMS)***

Tugas Akhir (Tesis) S-2 Terapan
Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai Derajat Magister Terapan



diajukan oleh
Christian Sipayung
23/529465/PSV/00013

kepada
Program Studi
Magister Terapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Departemen Layanan dan Informasi Kesehatan
Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada
Yogyakarta
2026

TUGAS AKHIR (TESIS)

PENGEMBANGAN INSTRUMEN EVALUATIF PENILAIAN KELAYAKAN KONTRAKTOR LAYANAN KESEHATAN KERJA BERBASIS CONTRACTOR SAFETY MANAGEMENT SYSTEM (CSMS)

DEVELOPMENT OF AN EVALUATIVE INSTRUMENT FOR ASSESSING THE ELIGIBILITY OF OCCUPATIONAL HEALTH SERVICE CONTRACTORS BASED ON THE CONTRACTOR SAFETY MANAGEMENT SYSTEM (CSMS)

dipersiapkan dan disusun oleh:


CHRISTIAN SIPAYUNG
23/529465/PSV/00013

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 13 Januari 2026

Ketua Penguji

Susunan Dewan Penguji
Pembimbing/Sekretaris Penguji

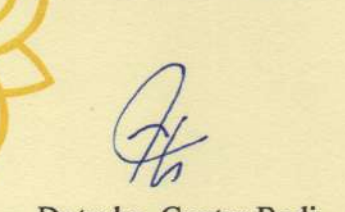
Anggota Penguji



Ir. Ardiyanto, S.T., M.Sc.,
Ph.D., AEP., IPM



Ir. Rini Dharmastiti, M.Sc., Ph.D.,
IPM., ASEAN Eng.




Dr. techn. Guntur Budi
Herwanto, S.Kom., M.Cs.

Tugas Akhir (Tesis) ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister Terapan
Keselamatan dan Kesehatan Kerja

20 JAN 2026

Ketua Departemen
Layanan dan Informasi Kesehatan



Dr. Marko Ferdian Salim, S.K.M., M.P.H.

TUGAS AKHIR (TESIS)

PENGEMBANGAN INSTRUMEN EVALUATIF PENILAIAN KELAYAKAN KONTRAKTOR LAYANAN KESEHATAN KERJA BERBASIS *CONTRACTOR SAFETY MANAGEMENT SYSTEM (CSMS)*

Dipersiapkan dan disusun oleh

Christian Sipayung

23/529465/PSV/00013

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji pada 13 January 2026

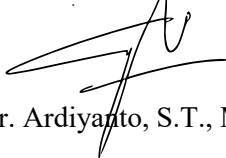
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama



Ir. Rini Dharmastiti, M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.

Ketua Dewan Penguji



Ir. Ardiyanto, S.T., M.Sc., Ph.D., AEP., IPM.

Anggota Dewan Penguji



Dr. techn. Guntur Budi Herwanto, S.Kom., M. Cs.

Tugas Akhir (Tesis) ini diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister Terapan
Tanggal 13 January 2026

Ketua Program Studi Magister Terapan dan Keselamatan Kerja



Dr. techn. Annisa Maulida Ningtyas, S.Kom., M.Eng.
NIP.....