

**KEABSAHAN PERBUATAN HUKUM ANAK PERSPEKTIF
UNDANG UNDANG NOMOR 2 TAHUN 2014 TENTANG
PERUBAHAN ATAS UNDANG UNDANG NOMOR 30 TAHUN
2004 TENTANG JABATAN NOTARIS**

TESIS

Diajukan Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Dalam Memperoleh Gelar Magister Kenotariatan



Oleh:
NAMA : ASEP HERMAWAN
NPM : 21301800130

**PROGRAM MAGISTER KENOTARIATAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)
SEMARANG
2020**

**KEABSAHAN PERBUATAN HUKUM ANAK PERSPEKTIF
UNDANG UNDANG NOMOR 2 TAHUN 2014 TENTANG
PERUBAHAN ATAS UNDANG UNDANG NOMOR 30 TAHUN
2004 TENTANG JABATAN NOTARIS**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi persyaratan guna
Mendapatkan gelar Magister Kenotariatan

Oleh:

ASEP HERMAWAN

NIM : 21301800130

KONSENTRASI : KENOTARIATAN

**PROGRAM MAGISTER KENOTARIATAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)
SEMARANG
2020**

**KEABSAHAN PERBUATAN HUKUM ANAK PERSPEKTIF
UNDANG UNDANG NOMOR 2 TAHUN 2014 TENTANG
PERUBAHAN ATAS UNDANG UNDANG NOMOR 30 TAHUN
2004 TENTANG JABATAN NOTARIS**

TESIS

Oleh:

ASEP HERMAWAN

NIM : 21301800130
KONSENTRASI : Magister Kenotariatan

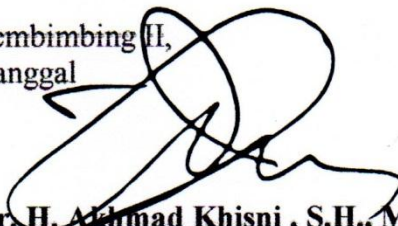
Disetujui oleh:
Pembimbing I,
Tanggal



Dr. Amin Purnawan, SH., Sp.N., M.Hum.

NIDN:

Pembimbing II,
Tanggal



Dr. H. Ahmad Khisni, S.H., M.H.

NIDN: 0604085701

Mengetahui,
Ketua Program Magister (S2) Kenotariatan (M.Kn)



Dr. H. Ahmad Khisni, S.H., M.H.

NIDN: 0604085701

**KEABSAHAN PERBUATAN HUKUM ANAK PERSPEKTIF
UNDANG UNDANG NOMOR 2 TAHUN 2014 TENTANG
PERUBAHAN ATAS UNDANG UNDANG NOMOR 30 TAHUN
2004 TENTANG JABATAN NOTARIS**

TESIS


Oleh:

ASEP HERMAWAN

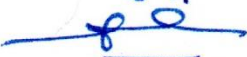
NIM : 21301800130
KONSENTRASI : Magister Kenotariatan

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji
Pada Tanggal 20 Februari 2021
Dan dinyatakan **LULUS**

Tim Penguji
Ketua,


Prof. Dr. H. Gunarto, S.H., S.E., Akt, M.Hum
NIDN. 0606036205

Anggota


Dr. H. Amin Purnawan, SH., Sp.N., M.Hum.
NIDN.0606126501


Dr. H. Akhmad Khisni, S.H., M.H.
NIDN: 0604085701

Mengetahui,
Ketua Program Magister (S2) Kenotariatan (M.Kn)


Dr. H. Akhmad Khisni, S.H., M.H.
NIDN: 0604085701