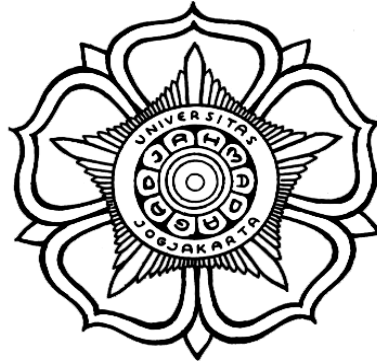


**MEMBANDINGKAN PENGALAMAN PENGGUNAAN MEDIA
PEMBELAJARAN ANATOMI CRANIUM MENGGUNAKAN
PENGEMBANGAN *AUGMENTED REALITY* ANTARA
MARKERS DAN *MARKERLESS* DI FAKULTAS
KEDOKTERAN**

Tesis

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi S2 Teknologi Informasi
Konsentrasi *Human Software Engineering*
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh
WAHYU HIDAYAT
18/434942/PTK/12505

Kepada
**PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**