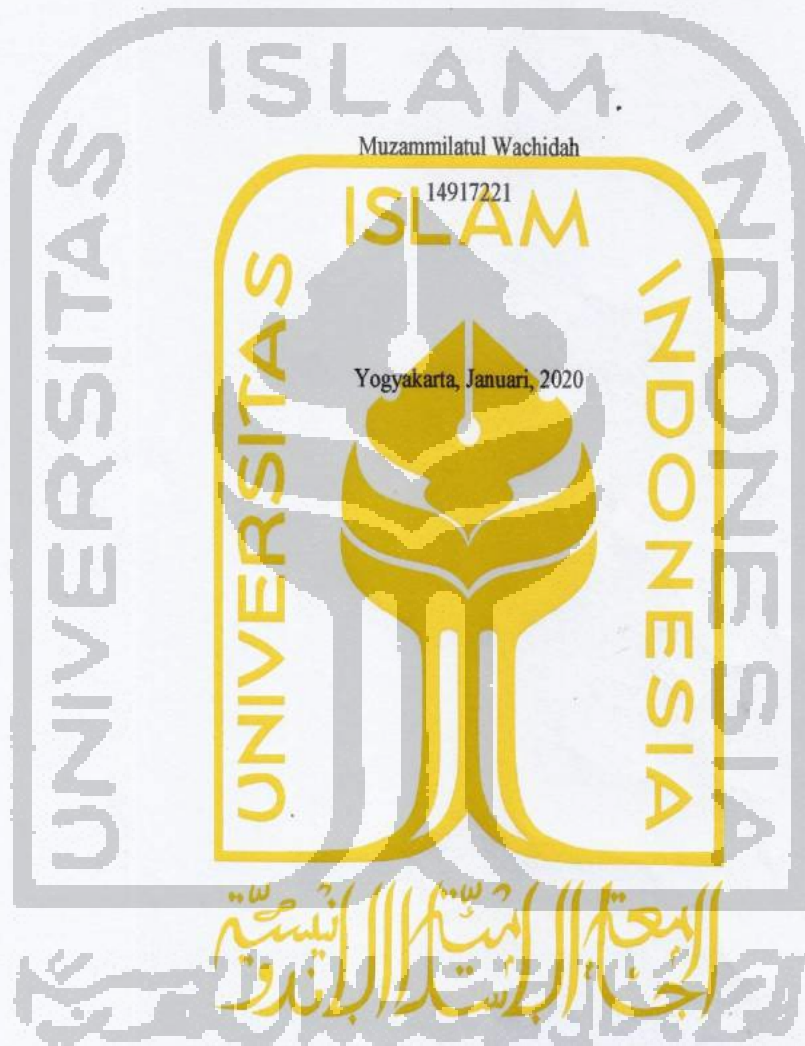


Lembar Pengesahan Pembimbing

Repository dan Evaluasi Framework Forensika Digital Menggunakan Daubert
Criteria



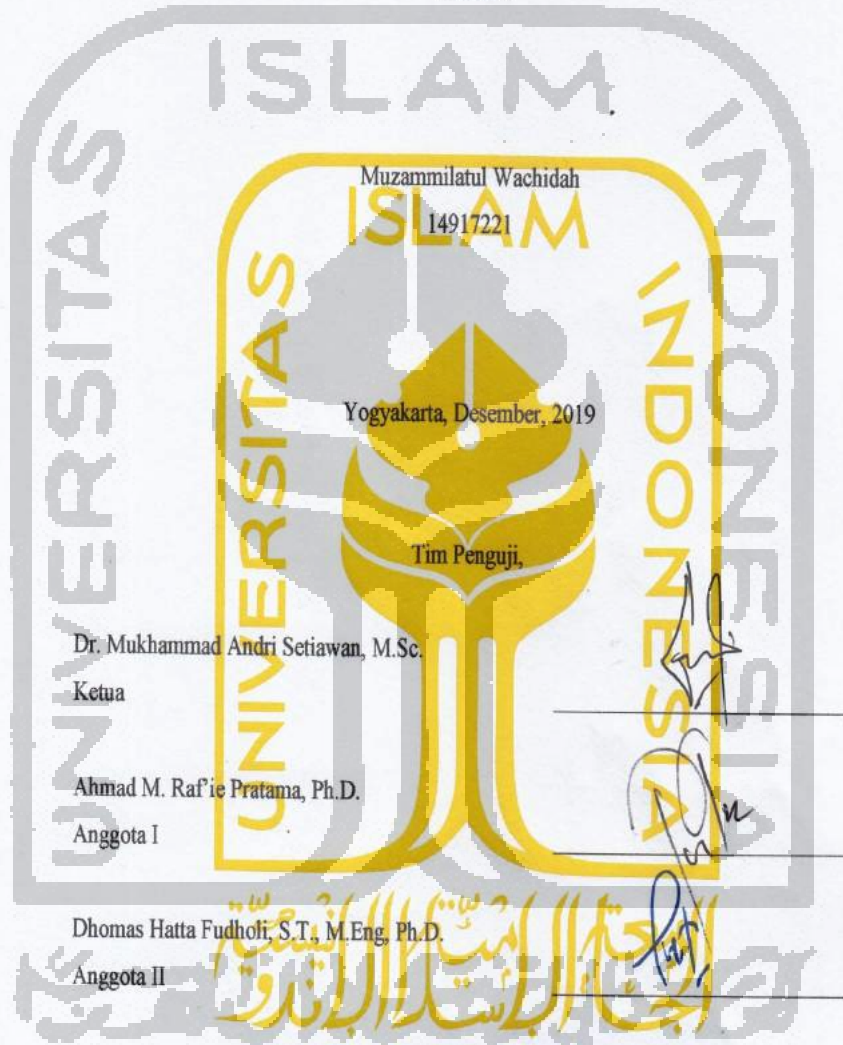
Pembimbing

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Angh Setiawan', written over a white background.

Dr. Mukhammad Angh Setiawan, S.T., M.Sc.

Lembar Pengesahan Penguji

Repository dan Evaluasi Framework Forensika Digital Menggunakan Daubert
Criteria



Muzammilatul Wachidah
14917221

Yogyakarta, Desember, 2019

Tim Penguji,

Dr. Mukhammad Andri Setiawan, M.Sc.

Ketua

Ahmad M. Raf'ie Pratama, Ph.D.

Anggota I

Dhomas Hatta Fudhofi, S.T., M.Eng, Ph.D.

Anggota II

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Informatika Program Magister

Universitas Islam Indonesia



Yuzati Muhammad, S.T., M.Sc., Ph.D.

Pernyataan Keaslian Tulisan

Dengan ini saya menyatakan bahwa tesis ini merupakan tulisan asli dari penulis, dan tidak berisi material yang telah diterbitkan sebelumnya atau tulisan dari penulis lain terkecuali referensi atas material tersebut telah disebutkan dalam tesis. Apabila ada kontribusi dari penulis lain dalam tesis ini, maka penulis lain tersebut secara eksplisit telah disebutkan dalam tesis ini.

Dengan ini saya juga menyatakan bahwa segala kontribusi dari pihak lain terhadap tesis ini, termasuk bantuan analisis statistik, desain survei, analisis data, prosedur teknis yang bersifat signifikan, dan segala bentuk aktivitas penelitian yang dipergunakan atau dilaporkan dalam tesis ini telah secara eksplisit disebutkan dalam tesis ini.

Segala bentuk hak cipta yang terdapat dalam material dokumen tesis ini berada dalam kepemilikan pemilik hak cipta masing-masing. Apabila dibutuhkan, penulis juga telah mendapatkan izin dari pemilik hak cipta untuk menggunakan ulang materialnya dalam tesis ini.

Yogyakarta, Desember, 2019



Muzammilatul Wachidah

Daftar Publikasi

Publikasi yang menjadi bagian dari tesis

Wachidah, M., Prayudi, Y., Setiawan, M. A. (2019). Repository dan Evaluasi Framework Forensika Digital Menggunakan Daubert Criteria. Seminar Nasional Hacking and Digital Forensics Exposed (H@dfex 2019), 4.

Publikasi berikut menjadi bagian dari Bab 3

Sitasi publikasi

Kontributor	Jenis Kontribusi
Muzammilatul Wachidah	Mendesain eksperimen (60%) Menulis <i>paper</i> (70%)
Yudi Prayudi, S.Si, M.Kom	Mendesain eksperimen (40%) Menulis dan mengedit <i>paper</i> (30%)
Dr. Mukhammad Andri Setiawan, S.T, M.Sc.	Melakukan evaluasi dan analisis

Halaman Kontribusi

Tidak ada kontribusi dari pihak lain.



Halaman Persembahan

Teruntuk kedua orang tua dan mertua saya,
Terimakasih atas do'a dan bantuannya. Semoga menjadi amal jariyah di akhirat kelak.

Teruntuk teman hidupku, Ahmad Haeruman Shaleh,
Terimakasih atas support yang luar biasa dan kesabarannya dalam menemani proses yang melelahkan ini.

Teruntuk anakku, Amira Yushfa Zuliza,
My source of joy and happiness. My reason to be a better person each and everyday.
Terimakasih sudah hadir dan menjadi obat lelahnya Ibu.



Kata Pengantar

Alhamdulillah, puji syukur kepada Allah SWT atas Rahmat dan Karunia-Nya sehingga Tesis dengan judul “**Repository dan Evaluasi Framework Forensika Digital menggunakan Daubert Criteria**” ini bisa diselesaikan. Terucap shalawat dan salam kepada Rasulullah SAW yang membawa cahaya Islam.

Adapun Tesis ini disusun untuk memenuhi persyaratan dalam menyelesaikan pendidikan Magister Informatika Konsentrasi Forensik Digital pada program Pascasarjana Universitas Islam Indonesia.

Penulis menyadari penulisan Tesis ini masih belum sempurna, karena keterbatasan yang Penulis miliki. Untuk itu, Penulis mengharapkan saran dari semua pihak dalam rangka meningkatkan kualitas Tesis ini. Walaupun demikian, Penulis telah berusaha semaksimal mungkin agar inti pembahasan dari Tesis ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Dengan penuh kerendahan hati, Penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang membantu baik secara langsung maupun tidak langsung. Ucapan terimakasih Penulis berikan kepada beberapa pihak:

1. Rektor Universitas Islam Indonesia, Fathul Wahid, ST., M.Sc., Ph.D., yang memberikan kesempatan kepada penulis untuk menimba ilmu di Universitas Islam Indonesia.
2. Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Indonesia, Prof. Dr. Ir. Hari Purnomo, M.T., yang memberikan fasilitas untuk belajar.
3. Ketua Program Studi Teknik Informatika Program Magister Universitas Islam Indonesia (PPs FTI UII), Izzati Muhimmah, S.T., M.Sc., Ph.D., dengan segala kebijaksanaannya.
4. Dosen pembimbing Tesis, Bapak Dr. Mukhammad Andri Setiawan, S.T, M.Sc., dan Bapak Yudi Prayudi, S.Si, M.Kom atas segala bimbingan, arahan, motivasi, ilmu, dan kebaikannya.
5. Bapak Ahmad M. Raf'ie Pratama, Ph.D. dan Bapak Dthomas Hatta Fudholi, S.T., M.Eng, Ph.D. selaku dosen penguji yang membantu menyelesaikan Tesis ini.
6. Seluruh Dosen Program Studi Teknik Informatika Program Magister Universitas Islam Indonesia yang telah berkenan memberikan ilmu pengetahuan kepada penulis.

7. Seluruh Staff dan Karyawan Program Studi Teknik Informatika Program Magister yang ramah dalam memberikan pelayanannya kepada mahasiswa.

Semoga Allah SWT senantiasa memberikan bekah dan anugerah-Nya yang berlimpah. Sangat disadari dalam tesis ini terdapat banyak kekurangan, oleh karena itu semua saran dan kritik Penulis terima dengan lapang dada demi kesempurnan penulisa tesis ini. Semoga tesis ini bermanfaat bagi kita semua.

Yogyakarta, Desember 2019

Muzammilatul Wachidah

