

# LEMBAR PENGESAHAN

**Pencarian Konkordansi Kata dan Frasa Menggunakan Algoritma Longest Common Subsequence pada Terjemahan Al-Quran Berbahasa Indonesia**

**Concordation Word and Phrase Search Using the Longest Common Subsequence Algorithm in Indonesian Translation of Al-Quran**

**NIM : 1103134402**

**Ahmad Sholeh**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar pada Program Studi Sarjana Teknik Informatika  
Fakultas Informatika  
Universitas Telkom

Bandung, 2 Desember 2020

Menyetujui

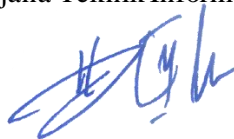
Pembimbing I,



Moch. Arif Bijaksana, Ph.D.

NIP : 03650029

Ketua Program Studi  
Sarjana Teknik Informatika



Niken Dwi Wahyu Cahyani, S.T., M.Kom, Ph.D

NIP : 00750052

