PROPOSAL TUGAS AKHIR

PENGENALAN POLA TULISAN TANGAN AKSARA BIMA MENGGUNAKAN METODE EKSTRAKSI CIRI LOCAL BINARY PATTERN, METODE REDUKSI DATA CIRI K-SUPPORT VECTOR NEAREST NEIGHBOUR, DAN METODE KLASIFIKASI K-NEAREST NEIGHBOUR

Oleh:

MUHAMMAD ILHAM FIDATAMA

F1D016057

Telah diperiksa oleh Tim Pembimbing:

1. Pembimbing Utama

Tanggal: 13/07/2020

<u>Fitri Bimantoro, ST.,M.Kom.</u> NIP. 198606222015041002

2. Pembimbing Pendamping

Gibran Satya Nugraha, S.Kom., M.Eng.

NIP. 199203232019031012

Tanggal: 22/10/2020

Mengetahui, Ketua Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Mataram

Prof. Dr. Eng. I Gede Pasek Suta Wijaya, ST., MT. NIP. 197311302000031001

PROPOSAL TUGAS AKHIR

PENGENALAN POLA TULISAN TANGAN AKSARA BIMA MENGGUNAKAN METODE EKSTRAKSI CIRI LOCAL BINARY PATTERN, METODE REDUKSI DATA CIRI K-SUPPORT VECTOR NEAREST NEIGHBOUR, DAN METODE KLASIFIKASI K-NEAREST NEIGHBOUR

Oleh:

MUHAMMAD ILHAM FIDATAMA

F1D016057

Telah diujikan di depan penguji Pada tanggal 2 Juli 2020

Susunan Tim Penguji:

1. Penguji 1

Tanggal: 03/07/2020

<u>Prof. Dr. Eng. I Gede Pasek Suta Wijaya, ST., MT.</u> NIP. 197311302000031001

2. Penguji 2

Tanggal: 29/08/2020

<u>Ramaditia Dwiyansaputra, S.T., M.Eng.</u> NIP. -

3. Penguji 3

Tanggal: 30/01/2021

<u>Dr. Eng. Budi Irmawati. S.Kom., MT.</u> NIP. 197210191999032001

> Mengetahui, Ketua Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknik Universitas Mataram

Prof. Dr. Eng. I Gede Pasek Suta Wijaya, ST., MT. NIP. 197311302000031001