

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Penelitian : Solusi Aproksimasi Variasional untuk Soliton dan Analisis Kestabilannya pada Persamaan Schrödinger Nonlinier Diskrit Nonlokal dengan Penambahan *Parametric Driving*

Nama Mahasiswa : Gusrian Putra

Nomor Pokok : 1820432006

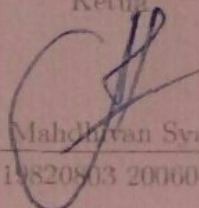
Program Studi : S2 Matematika

Tesis ini telah diuji dan dipertahankan di depan sidang panitia ujian akhir Magister Matematika pada Program Studi S2 Matematika Universitas Andalas dan dinyatakan lulus pada 22 Juli 2020.

Menyetujui,

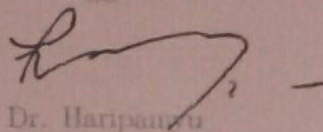
1. Komisi Pembimbing

Ketua



Dr. Mahdhan Syafwan
NIP. 19820803 200604 1 001

Anggota



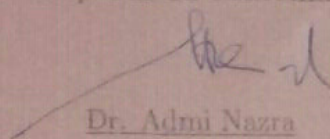
Dr. Haripandu
NIP. 19710703 199312 2 001

2. Ketua Jurusan Matematika



Dr. Mahdhan Syafwan
NIP. 19820803 200604 1 001

3. Kaprodi S2 Matematika



Dr. Admi Nazra
NIP. 19730330 199903 1 008