**BERITA ACARA SEMINAR PROPOSAL**

Penelitian Seminar Proposal Skripsi Program Studi ……………, Fakultas ....................... Universitas Nahdlatul Ulama Sunan Giri Bojonegoro setelah melaksanakan Seminar Proposal Skripsi pada hari ini, …………….. Bertempat di .............................................................. dengan :

Mengingat : 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional

2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 Tahun 1999 tentang Perguruan Tinggi

3. Kurikulum Program Studi ................................................................. dan Buku Pedoman Pendidikan Universitas Nahdlatul Ulama Sunan Giri.

4. Surat Keputusan Dekan Fakultas ..................................................... Universitas Nahdlatul Ulama Sunan Giri Bojonegoro No. ...............................

Dengan Susunan :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **NAMA PENGUJI** | **JABATAN** | **TANDA TANGAN** |
| **1** |  | Pembimbing I | **1.........** |
| **2** |  | Pembimbing II | **2.........** |
| **3** |  | Penguji I | **3...........** |
| **4** |  | Penguji II | **4.............** |
| **5** |  | Penguji III | **5..............** |
| Nilai rata-rata | |  |  |

MEMUTUSKAN

Menetapkan, Nama / NIM :

Tempat/Tanggal Lahir :

Judul Skripsi :

Dinyatakan : DITERIMA / TIDAK DITERIMA untuk meneruskan penelitian dengan Proposal Skripsi tersebut di atas.

Dengan Nilai : …………………………...

Dengan Predikat : ...………………………....

Bojonegoro,………………

Tim Penguji/Penilai

Pembimbing I Pembimbing II

**……………………………** **………………………………………**

**NILAI UJIAN SEMINAR PROPOSAL**

1. Nama :
2. NIM :
3. Program studi :
4. Dosen Penguji :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Aspek Penilaian** | **Bobot** | **Skor** | **Bobot x Skor** |
| 1 | Permasalahan dan relevansinya |  |  |  |
| 2 | Teori |  |  |  |
| 3 | Metode penulisan |  |  |  |
| 4 | Penguasaan materi |  |  |  |
| 5 | Kesimpulan dan saran |  |  |  |
| 6 | Bahasa dan tata tulis |  |  |  |
| Jumlah | | 100 |  |  |
| **Keterangan :**  Interval nilai : 85 – 100 = 4/A  80 – 85 = 3,75/A-  75 – 80 = 3,5/B+  70 – 75 = 3/B  65 – 70 = 2,75/B-  60 – 65 = 2,5/C+  55 – 60 = 2/C  40 – 55 = 1/D  0 - 40 = 0/E | | | | |
|  | | | | |

Bojonegoro, …………………..

Dosen Penguji,

……………………………**.**