**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN (PROPOSAL/HASIL/MUNAQASYAH)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | ….……………………… |
| NIM | : | ….……………………… |
| Semester | : | ….……………………… |
| Judul Proposal/ Hasil/ Skripsi**\*)** | : | ….……………………… |
| Pembimbing 1 | : | ….……………………… |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 1** |
| I |  |  |  |
| II |  |  |  |
| III |  |  |  |
| dst |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***Catatan: Waktu Konsultasi Diupayakan Terjadwal dan Mencatat Hasil Konsultasi Secara Detail (Bukan ditulis Bab 1 saja, atau Bab 2 saja, Bab 3 saja atau Catatannya yang simpel dan tidak dapat dipahami hasil konsultasinya) tetapi Mahasiswa perlu menuliskan secara detail apa masukan dari Pembimbing 1 atau 2 secara spesifik (Wajib Ditulis Tangan)***

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN (PROPOSAL/HASIL/MUNAQASYAH)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | ….……………………… |
| NIM | : | ….……………………… |
| Semester | : | ….……………………… |
| Judul Proposal/ Hasil/ Skripsi**\*)** | : | ….……………………… |
| Pembimbing 1 | : | ….……………………… |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 2** |
| I |  |  |  |
| II |  |  |  |
| III |  |  |  |
| dst |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***Catatan: Waktu Konsultasi Diupayakan Terjadwal dan Mencatat Hasil Konsultasi Secara Detail (Bukan ditulis Bab 1 saja, atau Bab 2 saja, Bab 3 saja atau Catatannya yang simpel dan tidak dapat dipahami hasil konsultasinya) tetapi Mahasiswa perlu menuliskan secara detail apa masukan dari Pembimbing 1 atau 2 secara spesifik (Wajib Ditulis Tangan)***

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

# ***Contoh Kartu Konsultasi Bimbingan Proposal Penelitian\*):***

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Herni Fauziah |
| NIM | : | 60400118022 |
| Semester | : | X (Sepuluh) |
| Judul Proposal Penelitian | : | Menganalisis Tingkat Kenyamanan Termal Antara Ruangan Dalam dan Ruangan Luar Pada Gedung E dan F Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Dengan Menggunakan Pendekatan Fisika |
| Pembimbing 1 | : | Dr. A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 1** |
| I | Senin, 6 Nopember 2023 | Bab I: Latar Belakang dipertajam, Rumusan Masalah diperjelas, Ruang Lingkup Penelitian diuraikan dengan baik, Manfaat Penelitian diperjelas |  |
| II | Senin, 13 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| III | Senin, 20 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| IV | Senin, 27 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| V | Senin, 4 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
| VI | Senin, 11 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
|  |  |  |  |

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

# ***Contoh Kartu Konsultasi Bimbingan Proposal Penelitian\*):***

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN PROPOSAL PENELITIAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Herni Fauziah |
| NIM | : | 60400118022 |
| Semester | : | X (Sepuluh) |
| Judul Proposal Penelitian | : | Menganalisis Tingkat Kenyamanan Termal Antara Ruangan Dalam dan Ruangan Luar Pada Gedung E dan F Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Dengan Menggunakan Pendekatan Fisika |
| Pembimbing 1 | : | Dr. A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 2** |
| I | Senin, 6 Nopember 2023 | Bab I: Latar Belakang dipertajam, Rumusan Masalah diperjelas, Ruang Lingkup Penelitian diuraikan dengan baik, Manfaat Penelitian diperjelas |  |
| II | Senin, 13 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| III | Senin, 20 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| IV | Senin, 27 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| V | Senin, 4 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
| VI | Senin, 11 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
|  |  |  |  |

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

# ***Contoh Kartu Konsultasi Bimbingan Hasil Penelitian Skripsi\*):***

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN HASIL PENELITIAN SKRIPSI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Herni Fauziah |
| NIM | : | 60400118022 |
| Semester | : | X (Sepuluh) |
| Judul Proposal Penelitian | : | Menganalisis Tingkat Kenyamanan Termal Antara Ruangan Dalam dan Ruangan Luar Pada Gedung E dan F Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Dengan Menggunakan Pendekatan Fisika |
| Pembimbing 1 | : | Dr. A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 1** |
| I | Senin, 6 Nopember 2023 | Bab 4: Perjelas Hasil dan Analisis Parameter Penelitian, Pertajam Pembahasan, Perkuat Hasil Penelitian yang telah peroleh kemudian bandingkan dengan kajian hasil penelitian yang relevan |  |
| II | Senin, 13 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| III | Senin, 20 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| IV | Senin, 27 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| V | Senin, 4 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
| VI | Senin, 11 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
|  |  |  |  |

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

# ***Contoh Kartu Konsultasi Bimbingan Hasil Penelitian Skripsi\*):***

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN HASIL PENELITIAN SKRIPSI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Herni Fauziah |
| NIM | : | 60400118022 |
| Semester | : | X (Sepuluh) |
| Judul Proposal Penelitian | : | Menganalisis Tingkat Kenyamanan Termal Antara Ruangan Dalam dan Ruangan Luar Pada Gedung E dan F Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Dengan Menggunakan Pendekatan Fisika |
| Pembimbing 1 | : | Dr. A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 2** |
| I | Senin, 6 Nopember 2023 | Bab 4: Perjelas Hasil dan Analisis Parameter Penelitian, Pertajam Pembahasan, Perkuat Hasil Penelitian yang telah peroleh kemudian bandingkan dengan kajian hasil penelitian yang relevan |  |
| II | Senin, 13 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| III | Senin, 20 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| IV | Senin, 27 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| V | Senin, 4 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
| VI | Senin, 11 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
|  |  |  |  |

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

# ***Contoh Kartu Konsultasi Bimbingan Hasil Perbaikan Skripsi Setelah Ujian Munaqasyah\*):***

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN HASIL PERBAIKAN SKRIPSI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Herni Fauziah |
| NIM | : | 60400118022 |
| Semester | : | X (Sepuluh) |
| Judul Proposal Penelitian | : | Menganalisis Tingkat Kenyamanan Termal Antara Ruangan Dalam dan Ruangan Luar Pada Gedung E dan F Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Dengan Menggunakan Pendekatan Fisika |
| Pembimbing 1 | : | Dr. A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 1** |
| I | Senin, 6 Nopember 2023 | Bimbingan Jurnal Artikel Penelitian disusun sesuai format Jurnal yang dituju |  |
| II | Senin, 13 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| III | Senin, 20 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| IV | Senin, 27 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| V | Senin, 4 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
| VI | Senin, 11 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
|  |  |  |  |

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….

# ***Contoh Kartu Konsultasi Bimbingan Hasil Perbaikan Skripsi Setelah Ujian Munaqasyah\*):***

**KARTU KONSULTASI**

**BIMBINGAN HASIL PERBAIKAN SKRIPSI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | Herni Fauziah |
| NIM | : | 60400118022 |
| Semester | : | X (Sepuluh) |
| Judul Proposal Penelitian | : | Menganalisis Tingkat Kenyamanan Termal Antara Ruangan Dalam dan Ruangan Luar Pada Gedung E dan F Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar Dengan Menggunakan Pendekatan Fisika |
| Pembimbing 1 | : | Dr. A |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pertemuan Ke-** | **Waktu Konsultasi**  **Hari/ Tanggal** | **Catatan Hasil Konsultasi** | **Paraf/ Ttd**  **Pembimbing 2** |
| I | Senin, 6 Nopember 2023 | Bimbingan Jurnal Artikel Penelitian disusun sesuai format Jurnal yang dituju |  |
| II | Senin, 13 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| III | Senin, 20 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| IV | Senin, 27 Nopember 2023 | Dan seterusnya |  |
| V | Senin, 4 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
| VI | Senin, 11 Desember 2023 | Dan seterusnya |  |
|  |  |  |  |

Gowa, ….. ……………….. 2023

Mengetahui,

Ketua Jurusan Fisika,

**Muh. Said L., S.Si., M.Pd**

NIP. …………………….