

TUGAS KULIAH 12

KUIZ: Untuk memastikan saudara sudah membaca Buku Pedoman Penyusunan Tesis dan mengerti tentang perkuliahan di MTS UBD

1. Proses penyelesaian Tesis sangat bergantung kepada
 - a. Inisiatif Mahasiswa
 - b. Dosen Pembimbing
 - c. Sekretariat
 - d. Ketua Prodi MTS

Semua jawaban di atas adalah benar, namun tuliskan urutan kepentingan dari masing masing komponen di atas.

2. Secara keseluruhan, Bobot Tesis di MTS Universitas bina darma adalah:
 - a. 6 SKS
 - b. 8 SKS
 - c. 5 SKS
 - d. 3 SKS
3. Secara keseluruhan bobot kuliah di MTS UBD adalah 39 SKS, Maka bobot Tesis adalah berapa persen dari keseluruhan bobot kuliah:
 - a. 10%
 - b. 20%
 - c. 30%
 - d. 50%
4. Dari yang teruliskan di bawah ini, manakah yang BUKAN merupakan bagian dari Proposal penelitian (MTS UBD)
 - a. Kajian Pustaka
 - b. Hasil yang diharapkan
 - c. Latar Belakang
 - d. Metodologi
5. Contoh penulisan daftar pustakan untuk MTS UBD diberikan dalam buku Pedoman Penyusunan Tesis pada Lampiran
 - a. Lampiran 2c
 - b. Lampiran 3

- c. Lampiran 4f
 - d. Lampiran 7
6. Pada akhir penulisan Tesis, anda diharapkan mempublikasikan hasil penelitian di :
- a. Jurnal
 - b. Konferens
 - c. Di perpustakaan
 - d. a atau b benar
7. Baca bab 6 buku Pedoman Penyusunan Tesis, ada beberapa istilah yang harus anda mengerti dalam proses publikasi yaitu: *major revision*; *minor revision* dan *galley proof*. Jelaskan arti dari istilah istilah tersebut.
8. Sebutkan nama portal / website yang disediakan oleh Kementrian Ristekbrin bagi mahasiswa yang ingin mendapatkan literatur bagi penelitian dan penulisan Tesis.
-

TUGAS KULIAH 6.

KUIZ: Untuk memastikan saudara sudah membaca Buku Pedoman Penyusunan Tesis dan mengerti tentang perkuliahan di MTS UBD

1. Proses penyelesaian Tesis sangat bergantung kepada

- a. Inisiatif Mahasiswa
- b. Dosen Pembimbing
- c. Sekretariat
- d. Ketua Prodi MTS

Semua jawaban di atas adalah benar, namun tuliskan urutan kepentingan dari masing masing komponen di atas.

Jawab:

Urutan Kepentingan dari masing masing komponen di atas:

- 1). Inisiatif Mahasiswa
- 2). Dosen Pembimbing
- 3). Ketua Prodi MTS
- 4). Sekretariat

2. Secara keseluruhan, Bobot Tesis di MTS Universitas bina darma adalah:

- a. 6 SKS
- b. 8 SKS
- c. 5 SKS
- d. 3 SKS

3. Secara keseluruhan bobot kuliah di MTS UBD adalah 39 SKS, Maka bobot Tesis adalah berapa persen dari keseluruhan bobot kuliah:

- a. 10%
- b. 20%
- c. 30%
- d. 50%

4. Dari yang terulis di bawah ini, manakah yang BUKAN merupakan bagian dari Proposal penelitian (MTS UBD)
- a. Kajian Pustaka
 - Hasil yang diharapkan
 - c. Latar Belakang
 - d. Metodologi
5. Contoh penulisan daftar pustakan untuk MTS UBD diberikan dalam buku Pedoman Penyusunan Tesis pada Lampiran
- a. Lampiran 2c
 - b. Lampiran 3
 - Lampiran 4f
 - d. Lampiran 7
6. Pada akhir penulisan Tesis, anda diharapkan mempublikasikan hasil penelitian di :
- a. Jurnal
 - b. Konferens
 - c. Di perpustakaan
 - a atau b benar
7. Baca bab 6 buku Pedoman Penyusunan Tesis, ada beberapa istilah yang harus anda mengerti dalam proses publikasi yaitu: **major revision; minor revision dan galley proof**. Jelaskan arti dari istilah istilah tersebut.

Jawab:

Major Revision = Banyak Perbaikan

Artinya, penulis harus menjawab dan memperbaiki paper sesuai respon reviewer dan editor. Paper harus direvisi yang lumayan banyak agar paper/artikel dapat dipublikasikan.

Minor Revision = Penilaian bagus dengan sedikit perbaikan.

Artinya, ada sedikit revisi yang harus dilakukan agar segera dapat dipublikasikan.

Galley Proof = Sedikit sekali perbaikan dan ditunggu

Artinya, ada sedikit sekali perbaikan dan ditunggu waktu perbaikannya yang hanya dalam waktu 2 hari (48 jam) untuk segera dipublikasikan.

8. Sebutkan nama portal / website yang disediakan oleh Kementerian Ristekbrin. bagi mahasiswa yang ingin mendapatkan literatur bagi penelitian dan penulisan Tesis.

Sebelumnya akan kami sampaikan pengertian peringkat Sinta 1 – 6 sebagai berikut:

Salah satu fungsi Science and Technology Index (SINTA) adalah menilai kinerja jurnal berdasarkan standar akreditasi dan sitasi, dengan mengindeks seluruh jurnal nasional yang sudah diakreditasi oleh Akreditasi Jurnal Nasional (ARJUNA). Menurut Pedoman Operasional Penilaian Angka Kredit Kenaikan Pangkat/Jabatan Akademik Dosen, Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Tahun 2019, Jurnal Nasional Terakreditasi adalah majalah ilmiah yang memenuhi kriteria sebagai jurnal nasional dan mendapat status terakreditasi dari Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi dengan masa berlaku akreditasi 5 tahun.

Dalam Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2018 tentang Akreditasi Jurnal Ilmiah dijelaskan bahwa Jurnal Nasional dikatakan terakreditasi apabila proses akreditasi jurnal ilmiah dilakukan secara elektronik melalui jejaring teknologi informasi dan komunikasi. Dengan kata lain, semua jurnal yang diterbitkan harus tersedia dalam bentuk daring atau memiliki E-ISSN (ISSN daring) agar artikel dapat ditelusuri, secara transparan dapat diperiksa terutama terkait dengan plagiarisme atau agar tidak terjadi tumpang tindih pengembangan keilmuan, dan meningkatkan daya baca (jurnal terbukti memiliki daya tarik untuk dibaca dan disitasi).

Menurut peraturan yang sama pada ayat (2) dinyatakan peringkat jurnal nasional sebagai hasil akreditasi jurnal ilmiah, yaitu:

- Peringkat 1 (satu) dengan nilai (n), 85 (delapan puluh lima $\leq n \leq 100$ (seratus). Peringkat 1 dikenali juga sebagai Sinta-1 (S1), sebelumnya disebut terakreditasi A.

- **Peringkat 2 (dua) dengan nilai (n), 70 (tujuh puluh) $\leq n < 85$ (delapan puluh lima). Peringkat 2 dikenali juga sebagai Sinta-2 (S2), sebelumnya disebut terakreditasi B.**
- **Peringkat 3 (tiga) dengan nilai (n), 60 (enam puluh) $\leq n < 70$ (tujuh puluh). Peringkat 3 dikenali juga sebagai Sinta-3 (S3).**
- Peringkat 4 (tiga) dengan nilai (n), 50 (lima puluh) $\leq n < 60$ (enam puluh). Peringkat 4 dikenali juga sebagai Sinta-4 (S4).
- Peringkat 5 (lima) dengan nilai (n), 40 (empat puluh) $\leq n < 50$ (lima puluh). Peringkat 5 dikenali juga sebagai Sinta-5 (S5).
- Peringkat 6 (enam) dengan nilai (n), 30 (tiga puluh) $\leq n < 40$ (empat puluh). Peringkat 6 dikenali juga sebagai Sinta-6 (S6).

Beberapa website jurnal terakreditasi Sinta yang bisa diakses oleh mahasiswa tentunya dengan kualitas yang baik, karena akan dijadikan rujukan atau regferensi dalam menyusun tesis. Jurnal berkualitas adalah jurnal yang termuat dalam Sinta 3 sampai 2, karena yang berkatagori Sinta 1 belum ada.

Jurnal Terakreditasi SINTA S2:

1). Jurnal Teknik Sipil ITB:

<https://ftsl.itb.ac.id/jurnal-teknik-sipil/>

2).Media Komunikasi Teknik Sipil _ Universitas Diponegoro:

<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/mkts>

3). Jurnal Teknik Sipil Universitas Kristen Petra

[Civil Engineering Dimension \(petra.ac.id\)](http://petra.ac.id/Civil_Engineering_Dimension)

Jurnal Terakreditasi SINTA S3

1). Jurnal Teknik Sipil Universiatas AtmajayaYogyakarta:

<http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/uaj>

2). Jurnal Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Negeri Semarang:

<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jtsp>

[SINTA - Science and Technology Index \(ristekbrin.go.id\)](http://ristekbrin.go.id/SINTA-Science-and-Technology-Index)

3). Rekayasa Sipil Universitas Brawijaya:

<https://rekayasasipil.ub.ac.id/index.php/rs>

4). Universitas Kadiri Riset Teknik Sipil

[SINTA - Science and Technology Index \(ristekbrin.go.id\)](http://ristekbrin.go.id)

5). Media Teknik Sipil Universitas Muhammadiyah Malang

[SINTA - Science and Technology Index \(ristekbrin.go.id\)](http://ristekbrin.go.id)

6). Jurnal Rekayasa Sipil Universitas Andalas:

<http://jrs.ft.unand.ac.id/index.php/jrs>

[SINTA - Science and Technology Index \(ristekbrin.go.id\)](http://ristekbrin.go.id)

7). Jurnal Teknik Sipil Universitas Malikul Saleh

[SINTA - Science and Technology Index \(ristekbrin.go.id\)](http://ristekbrin.go.id)