

Struktur Data

Turbo Pascal

Kontrak Perkuliahan

- Bobot : 3 SKS
- Nama : Agus Purbayu, S.Si
- Email : bayoe@uns.ac.id
- Website : <http://bayoe.staff.uns.ac.id>
- **No** : **08179470145**

Jadwal Praktikum :

- Rabu 15.45 – 17.30 (MI sem 2)
- Kamis 11.10 - 12.55 (TIB sem 2)
- Jum'at 13.00 – 14.45 (TIA sem 2)
- **Ruang Lab 4**
- **Asisten : dyah, avies,??**

Jadwal Teori Kelas :

- Rabu 10.15 – 12.00 (MI ruang A3.10)
- Kamis 07.30 - 09.15 (TIA ruang A3.07)
- Jum'at 07.30 – 09.15 (TIB ruang A3.07)
- **Modul D3 (masih diedit)**

Silabus Struktur Data

1. Pendahuluan
 - Review Pascal
2. Array
3. Record
4. Stack (tumpukan)
5. Queue (Antrian)
6. List
7. Tree
8. Sorting
9. Review

Ketentuan

- Absensi : 60% praktek maupun teori
- Kedatangan Maksimal 15 menit kelas dimulai

Penilaian

• 80.0 - 100	A	4.0
• 70.0 – 79.9	B	3.0
• 60.0 – 69.9	C	2.0
• 40.0 – 59.9	D	1.0
• 0 – 39.9	E	0.0

Distribusi Nilai

• UTS	: 25%
• UAS	: 35%
• Total Tugas	: 25 %
• Total Praktikum	: 15 %
• Jumlah	: 100 %