

**JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL (A) TA.2025/2026**  
**PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK USU**

| Hari   | Waktu       | Mata Kuliah                                     | Kode MK | Kelas | SKS | Semes ter | Pengampu  | Ruang              |
|--------|-------------|---|---------|-------|-----|-----------|---|--------------------|
| Selasa | 13.30-16.00 | Alat Penukar Kalor untuk Industri               | TM 606  | A     | 3   | 3         | 1. Prof. Dr. Ir. Tulus .B. Sitorus, ST, MT., IPM<br>2. Prof. Dr. Ir. Farel H. Napitupulu, DEA<br>3. Prof. Dr. Ir. Ilmi Abdullah, M.Sc                           | TM 201             |
|        | 16.00-18.30 | Analisa Teknik                                  | TM 503  | A     | 3   | 1         | 1. Dr. Ir. M. Sabri, MT, IPM, Asean Eng<br>2. Dr. Ir. Pramio Garson Sembiring, ST, M.Sc<br>3. Ir. Suprianto, ST., MT., Ph.D                                     | English Room LT.II |
|        |             | Energi Biomass dan Biogas                       | TM 627  | A     | 3   | 3         | 1. Prof. Dr. Ir. Ilmi Abdullah, M.Sc.<br>2. Dr.Eng. Ir. Taufiq Bin Nur, ST., M.Eng.Sc.  | TM 201             |
| Rabu   | 13.30-16.00 | Energi Surya Untuk Agroindustri                 | TM 607  | A     | 3   | 3         | 1. Prof. Dr. Eng. Ir. Himsar Ambarita, ST, MT<br>2. Prof. Dr. Ir. Farel H.Napitupulu, DEA   | TM 201             |
|        |             | Proses Pemesinan Lanjut                         | TM 614  | A     | 3   | 3         | 1. Prof. Dr. Ir. Armansyah Ginting, M.Eng<br>2 Dr. Ir. M. Sabri, MT., IPM., ASEAN Eng.<br>3 Dr. Eng. Ricky S. Situmorang S.T., M.Eng.                           | English Room LT.II |
|        | 16.00-18.00 | Manajemen Penelitian                            | TM 505  | A     | 2   | 1         | 1. Prof. Dr. Ir. Tulus B. Sitorus, ST., MT., IPM<br>2. Prof. Dr. Halimatuddahlia, ST., M.Sc<br>3. Ir. Suprianto, ST., MT.Ph.D                                   | TM 201             |
|        | 16.00-18.30 | Impak dan Keretakan                             | TM 601  | A     | 3   | 3         | 1. Prof. Dr. Ir. Bustami Syam, MSME.<br>2. Dr.-Ing. Ir. Ikhwansyah Isranuri.<br>3. Reisyah Ichwani S.Si., M.Sc., Ph.D.  | English Room LT.II |
| Kamis  | 13.30-16.00 | Metode Numerik Terpakai                         | TM 502  | A     | 3   | 1         | 1. Prof. Dr. Ir. Farel H.Napitupulu, DEA<br>2. Prof. Dr. Ir. Bustami Syam, MSME   | TM 201             |
|        | 16.00-18.00 | Manajemen Mutu                                  | TM 501  | A     | 2   | 1         | 1. Prof. Ir. Rosnani Ginting, MT., Ph. D<br>2. Prof. Ir. Aulia Ishak, ST., MT., Ph.D  | TM 201             |
|        | 16.00-18.30 | Sistem Sel Bahan Bakar (Fuel Cell Syst.)        | TM 634  | A     | 3   | 3         | 1. Dr.Eng. Ir. Taufiq Bin Nur, ST., M.Eng.Sc.<br>2. Prof. Dr.Eng. Ir. Himsar Ambarita, ST., MT.   | English Room       |
| Jumat  | 13.30-16.00 | Sistem Akuisisi Data                            | TM 504  | A     | 3   | 1         | 1. Dr.-Ing. Ir. Ikhwansyah Isranuri.<br>2. Dr.Eng. Ir. Indra, MT.<br>3. Dr. Ir. Pramio Garson Sembiring, ST., M.Sc.   | English Room LT.II |
|        | 16.00-18.30 | Proses Manufaktur Material Polimer Dan Komposit | TM 616  | A     | 3   | 3         | 1. Prof. Dr. Ir. Armansyah Ginting, M.Eng.<br>2. Prof. Basuki Wirjosentono, MS., Ph.D.<br>3. Dr.Eng. Ir. Indra, MT. / Dr. Eng. Ricky S. Situmorang S.T., M.Eng. | English Room LT.II |

Medan, 30 Juli 2025

Ano Dekan  
Wakil Dekan I.

Prof. Dr. Ir. Renita Manurung, M.T  
NIP. 196812141997022002

