

**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS)**  
**SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021 / 2022**  
**JURUSAN KIMIA FAKULTAS SAINS DAN INFORMATIKA UNJANI**

| No | HARI / TANGGAL        | JAM           | MATA KULIAH                         | SEMESTER | DOSEN  | Link Zoom   |
|----|-----------------------|---------------|-------------------------------------|----------|--|---|
| 1  | Senin, 11 April 2022  | 08.00 - 10.00 | Kimia Fisik 2                       | IV       | Sukrido, Drs., M.Si. / Anggi Suprabawati, S.Si., M.Si.                     | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 13.00 - 15.00 | Thermodynamika Kimia                | II       | Dr. Anceu Murniati, S.Si., M.Si. / Anggi Suprabawati, S.Si., M.Si.         | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       |               | Teknik Pengolahan Limbah            | VIII     | Dr. Lilis Siti Aisyah, S.Si., M.Si. / Rahmانيar Mulyani, S.Si., M.Si.      | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
| 2  | Selasa, 12 April 2022 | 08.00 - 10.00 | Kimia Unsur                         | II       | Dewi Meliati Agustini, S.Si., M.Si. / Dr. Arie Hardian, S.Si., M.Si.       | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 10.15 - 12.15 | Metoda Statistik Kimia              | IV       | Ade Kania Ningsih, Dra., M.Stat.   | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       |               | Kinetika dan Mekanisme              | VI       | Dr. Anceu Murniati, S.Si., M.Si.   | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
| 3  | Rabu, 13 April 2022   | 08.00 - 10.00 | Manajemen Proses Ind Kimia          | IV       | Dr. Jasmansyah, Drs., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 10.15 - 12.15 | Biokimia 2                          | VI       | Dr. Valentina Adimurti K., Dra., M.Si.                                     | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
|    |                       | 13.00 - 15.00 | Kimia Minyak Atsiri                 | VIII     | Dr. Lilis Siti Aisyah, S.Si., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       |               | Matematika Kimia 2                  | II       | Dr. Arie Hardian, S.Si., M.Si. / Dr. Eddie Krishna Putra, Drs., M.T.       | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
| 4  | Kamis, 14 April 2022  | 08.00 - 10.00 | Pendidikan Keachmadyanian`          | II       | Hernandi Sujono, S.Si., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 10.15 - 12.15 | Kimia Organik 2                     | IV       | Dr. Jasmansyah, Drs., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
|    |                       | 13.00 - 15.00 | Kimia Senyawa Hidrokarbon           | II       | Dr. Jasmansyah, Drs., M.Si. / Sari Purbaya, S.Si., M.Si.                   | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
| 5  | Senin, 18 April 2022  | 08.00 - 10.00 | Kimia Koordinasi                    | VI       | Dr. Senadi Budiman, Drs., M.Si. / Dr. Arie Hardian, S.Si., M.Si.           | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 13.00 - 15.00 | Kimia Inti dan Radiasi              | VI       | Dr. Senadi Budiman, Drs., M.Si. / Sukrido, Drs., M.Si.                     | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
| 6  | Selasa, 19 April 2022 | 08.00 - 10.00 | Pendidikan Kewarganegaraan          | II       | Hernandi Sujono, S.Si., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       |               | Kimia Bahan Alam Non Hayati         | VIII     | Dr. Arie Hardian, S.Si., M.Si.   | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
|    |                       | 10.15 - 12.15 | Bioteknologi                        | VIII     | Rahmانيar Mulyani, S.Si., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       |               | Kimia Anorganik 2                   | IV       | Dr. Senadi Budiman, Drs., M.Si.  | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
| 7  | Rabu, 20 April 2022   | 08.00 - 10.00 | Kimia Analitik 2                    | IV       | Dr. Trisna Yuliana / Hernandi Sujono, S.Si., M.Si.                         | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 10.15 - 12.15 | Struktur Atom, Molekul dan Ik. Kimi | II       | Dr. Yenny Febriani Yun, S.Si., M.Si. / Anggi Suprabawati, S.Si., M.Si.     | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |
|    |                       | 13.00 - 15.00 | Kimia Instrumentasi Industri        | VI       | Dr. Trisna Yuliana   | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
| 8  | Kamis, 21 April 2022  | 08.00 - 10.00 | Kimia Organik Fisik                 | VI       | Dr. Yenny Febriani Yun, S.Si., M.Si. / Dewi Meliati Agustini, S.Si., M.Si. | <a href="https://s.id/ki_ruangA">https://s.id/ki_ruangA</a> |
|    |                       | 13.00 - 15.00 | Dasar-Dasar Analisis Kimia          | VIII     | Hernandi Sujono, S.Si., M.Si. / Sari Purbaya, S.Si., M.Si.                 | <a href="https://s.id/ki_ruangB">https://s.id/ki_ruangB</a> |

Cimahi, 7 April 2022  
Ketua Jurusan Kimia



Dr. Jasmansyah, Drs., M.Si.  
No. 412114964