

**JADWAL KULIAH SEMESTER GASAL 2019/2020**  
**JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

| Hari  | Waktu         | D.01.103   | D.01.202  | D.01.206  | D.03.104  | D.07.107   | D.07.207   | D.07.210  | D.07.309  |
|-------|---------------|--|---|---|---|--|--|---|---|
|       |               | D.02.1.01.05   | D.02.2.01.04  | D.02.2.01.08  | D.03.1.01.05  | D.07.1.01.05   | D.07.2.01.07   | D.07.2.01.10  | D.07.3.01.09  |
| Senin | 07.30 - 08.20 | Kimia Anorganik Logam ( <b>Kimia-F/3</b> )<br><br><i>M. Pranjoto U.</i>  | Kimia Koordinasi & Organologam ( <b>Pend. Kimia-A/5</b> )<br><br><i>Rr. Lis Permanasari</i> | Telaah Kur. Kimia Sekolah ( <b>Pend. Kimia-A/3</b> )<br><br><i>Das Salirawati</i> | Proyek Pen. Kimia ( <b>Pend. Kimia-A/7</b> )<br><br><i>Erfan P. &amp; Marfuatun</i> | Telaah Kur. Kimia Sekolah ( <b>Pend. Kimia-C/3</b> )<br><br><i>Antuni W. &amp; Dina</i>  | Kimia Polimer ( <b>Kimia-B/5</b> )<br><br><i>Eli Rohaeti</i>                             | Kimia Farmasi ( <b>Kimia-F/5</b> )<br><br><i>Nurfina Aznam</i>                      | Kimia Instrumen ( <b>Kimia-E/5</b> )<br><br><i>Susila Kristianingrum &amp; Sulistyani</i> |
|       | 08.20 - 09.10 |  |   |   |   |  |  |   |   |
|       | 09.20 - 10.10 | Spekt. Atomik & Molekuler ( <b>Kimia-B/7</b> )<br><br><i>Endang WLFX</i> |   |   | Kimia Bahan Alam ( <b>Kimia-E/7</b> )<br><br><i>Sri Atun</i>                        | Peng. Kimia Kuantum ( <b>Pend. Kimia-I/5</b> )<br><br><i>Suwardi &amp; Crys Fajar P.</i> | Ap. Kimiawi Teori Grup ( <b>Kimia-F/7</b> )<br><br><i>KH Sugijarto</i>                   | Proyek Pen. Kimia ( <b>Pend. Kimia-A/7</b> )<br><br><i>Antuni W. &amp; Erfan P.</i> |   |
|       | 10.10 - 11.00 |  |   |   |   |  |  |   |   |
|       | 11.10 - 12.00 | Literasi Sosial & Kemanusiaan ( <b>Kimia-B/1</b> )                       | Biologi untuk Kimia ( <b>Pend. Kimia-A/1</b> )  | Psikologi Pend. ( <b>Pend. Kimia-C/1</b> )  | Wawasan & Kajian MIPA ( <b>Kimia-E/1</b> )  | Peng. Kimia Kuantum ( <b>Pend. Kimia-A/5</b> )   | Topik Pen. Kimia Terpilih ( <b>Kimia-B/5</b> )   | Biokimia Fisik ( <b>Kimia-F/5</b> )   | Kimia Polimer ( <b>Kimia-E/5</b> )  |
|       | 12.00 - 12.40 |  |   |   |   |  |  |   |   |
|       | 12.40 - 13.30 |  |   |   | <i>Agus Salim &amp; Nur Fitriyana</i>   | <i>Suwardi &amp; Crys Fajar P.</i>   | <i>Jaslin Ikhsan</i>   | <i>Das Salirawati &amp; Retno Arianingrum</i>                                       | <i>Eli Rohaeti</i>  |
|       | 13.40 - 14.30 | Biologi untuk Kimia ( <b>Kimia-B/1</b> )                                 | Psikologi Pend. ( <b>Pend. Kimia-A/1</b> )  | Biologi untuk Kimia ( <b>Pend. Kimia-C/1</b> )                                    | Literasi Sosial & Kemanusiaan ( <b>Kimia-E/1</b> )                                  | Bahasa Inggris ( <b>Kimia-B/3</b> )<br><br><i>Indyah Sulistyoyo A.</i>                   | Biokimia Fisik ( <b>Kimia-B/5</b> )<br><br><i>Das Salirawati &amp; Retno Arianingrum</i> | Kimia Instrumen ( <b>Kimia-F/5</b> )  | Kereaktifan & Mek. Reaksi Org. ( <b>Kimia-E/3</b> )                                       |
|       | 14.30 - 15.20 |  |   |   |   |  |  |   |   |
|       | 15.40 - 16.20 |  |   |   |   |  |  | <i>Suyanta &amp; Sulistyoyi</i>   | <i>Sri Atun</i>   |

| Hari   | Waktu         | D.01.103                           | D.01.202                                | D.01.206                             | D.03.104                              | D.07.107                                  | D.07.207                               | D.07.210                          | D.07.309                       |                                   |              |                              |                 |
|--------|---------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------------|---|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------|------------------------------|-----------------|
|        |               | D.02.1.01.05                       | D.02.2.01.04                            | D.02.2.01.08                         | D.03.1.01.05                          | D.07.1.01.05                              | D.07.2.01.07                           | D.07.2.01.10                      | D.07.3.01.09                   |                                   |              |                              |                 |
| Selasa | 07.30 - 08.20 | PKn (Kimia-B/1)                    | Pend. Agama Islam (Pend. Kimia-A/1)     | Pend. Agama Islam (Pend. Kimia-C/1)  | PKn (Kimia-E/1)                       | Keseimbangan Kimia (Pend. Kimia-C/3)      | Kimia Organik Dasar (Pend. Kimia-A/3)  | Bahasa Inggris (Kimia-E/3)        | Dinamika Molekuler (Kimia-B/3) |                                   |              |                              |                 |
|        | 08.20 - 09.10 |                                    |   |                                      |                                       |   |  |                                   |                                | Cahyorini K.                      |              |                              |                 |
|        | 09.20 - 10.10 | Pend. Agama Islam (Kimia-B/1)      | PKn (Pend. Kimia-A/1)                   | PKn (Pend. Kimia-C/1)                | Pend. Agama Islam (Kimia-E/1)         | Endang WLFX & Heru Pratomo Al.            | Karim Th. & C. Budimarwanti            | Bahasa Inggris (Kimia-F/3)        | Jaslin Ikhsan & Crys Fajar P.  |                                   |              |                              |                 |
|        | 10.10 - 11.00 |                                    |   |                                      |                                       |   |  |                                   |                                | Kim. Lingkungan (Pend. Kimia-A/5) | Cahyorini K. | Kimia Lingkungan (Kimia-B/3) |                 |
|        | 11.10 - 12.00 | Kimia Industri (Pend. Kimia-I/7)   | Kimia Inti (Pend. Kimia-A/7)            | Ap. Kimiawi Teori Grup (Kimia-B/7)   | Spekt. Atomik & Molekuler (Kimia-E/7) | Kimia Bahan Alam (Kimia-F/7)              | AK Prodjosantoso                       | Kimia Anorganik Logam (Kimia-E/3) | Kun Sri Budiasih               |                                   |              |                              |                 |
|        | 12.00 - 12.40 |                                    |   |                                      |                                       |   |  |                                   |                                |                                   |              |                              |                 |
|        | 12.40 - 13.30 | Endang Dwi S.                      | Sulistiyani                             | KH Sugijarto                         | Endang WLFX                           | Indyah Sulisty A.                         | M. Pranjoto U.                         | Dinamika Molekuler (Kimia-F/3)    |                                |                                   |              |                              |                 |
|        | 13.40 - 14.30 | Matematika untuk Kimia (Kimia-B/1) | Wawasan & Kajian MIPA (Pend. Kimia-A/1) | Fisika untuk Kimia (Pend. Kimia-C/1) | Matematika untuk Kimia (Kimia-E/1)    | An. Struktur Seny. Kimia Org. (Kimia-E/5) | Manajemen Lab. Kimia (Pend. Kimia-I/5) | Kimia Instrumen (Kimia-B/5)       | Jaslin Ikhsan & Crys Fajar P.  |                                   |              |                              |                 |
|        | 14.30 - 15.20 |                                    |   |                                      |                                       |   |  |                                   |                                | Dina                              | Suwardi      | Indyah Sulisty A.            | Regina Tutik P. |
|        | 15.40 - 16.20 |                                    |   |                                      |                                       |   |  |                                   |                                | Heru Pratomo Al.                  |              |                              |                 |

| Hari          | Waktu                                      | D.01.103   | D.01.202   | D.01.206   | D.03.104  | D.07.107   | D.07.207   | D.07.210  | D.07.309  |
|---------------|--|--|--|--|---|--|--|---|---|
|               |  | D.02.1.01.05   | D.02.2.01.04   | D.02.2.01.08   | D.03.1.01.05  | D.07.1.01.05   | D.07.2.01.07                                       | D.07.2.01.10  | D.07.3.01.09  |
| Rabu          | 07.30 - 08.20                              | Fisika untuk Kimia<br>( <b>Kimia-B/1</b> )   | Ilmu Pendidikan<br>( <b>Pend. Kimia-A/1</b> )          | Manajemen<br>Pendidikan ( <b>Pend.<br/>Kimia-C/1</b> )                     | Biologi untuk<br>Kimia ( <b>Kimia-E/1</b> )           | Pengelolaan Lab.<br>Kimia ( <b>Kimia-F/3</b> )<br><br><i>Susila<br/>Kristianingrum</i>       | Dinamika<br>Molekuler ( <b>Kimia-E/3</b> )         | Kimia Polimer<br>( <b>Kimia-F/5</b> )<br><br><i>Eli Rohaeti</i> | Kimia Koordinasi<br>& Organologam<br>( <b>Pend. Kimia-I/5</b> )   |
|               | 08.20 - 09.10                              |  |  |  |   |  |  |   |   |
|               | 09.20 - 10.10                              | Kimia Dasar<br>( <b>Kimia-B/1</b> )<br><br><i>Dyah Purwaningsih</i>                          | Manajemen<br>Pendidikan ( <b>Pend.<br/>Kimia-A/1</b> ) | Ilmu Pendidikan<br>( <b>Pend. Kimia-C/1</b> )                              | Kimia Dasar<br>( <b>Kimia-E/1</b> )                   | English for Chem.<br>Cl. Inst. ( <b>Pend.<br/>Kimia-C/3</b> )<br><br><i>AK Prodjosantoso</i> | <i>Jaslin Ikhsan &amp;<br/>Crys Fajar P.</i>       | Dasar-dasar Kimia<br>Analitik ( <b>Kimia-B/3</b> )              | <i>Rr. Lis<br/>Permanasari</i>                                    |
|               | 10.10 - 11.00                              |  |  |  |   |  |  |   |   |
|               | 11.10 - 12.00                              |  | Topik Pen, Kimia<br>Terpilih ( <b>Kimia-E/5</b> )      | Kimia Katalis<br>( <b>Kimia-GAB/7</b> )                                    | <i>Karim Th.</i>                                      | English for Chem.<br>Cl. Inst. ( <b>Pend.<br/>Kimia-A/3</b> )                                | <i>Susila<br/>Kristianingrum</i>                   | <i>Sunarto &amp; Erfan P.</i>                                   | Review Pen. Pend.<br>Kimia ( <b>Pend.<br/>Kimia-GAB/5</b> )       |
|               | 12.00 - 12.40                              |  |  |  |   |  |  |   |   |
|               | 12.40 - 13.30                              |  | <i>Jaslin Ikhsan &amp; Sri<br/>Handayani</i>           | <i>Isana Supiah YL</i>   | <i>AK Prodjosantoso</i>                               | <i>Sukisman P.</i>   |  |   |   |
|               |  |  |  |  |   |  |  |   |   |
|               | 13.40 - 14.30                              | Pengemb. Program<br>Pemb. Kimia<br>( <b>Pend. Kimia-A/5</b> )<br><br><i>Heru Pratomo Al.</i> | Fisika untuk Kimia<br>( <b>Pend. Kimia-A/1</b> )       | Wawasan & Kajian<br>MIPA ( <b>Pend.<br/>Kimia-C/1</b> )<br><br><i>Dina</i> | Kimia Organik<br>Dasar ( <b>Pend.<br/>Kimia-C/3</b> ) | Metode Pemisahan<br>Kimia ( <b>Pend.<br/>Kimia-A/3</b> )                                     | Dasar-dasar Kimia<br>Analitik ( <b>Kimia-F/3</b> ) | Kereaktifan &<br>Mek. Reaksi Org.<br>( <b>Kimia-B/3</b> )       | Pengemb.<br>Program Pemb.<br>Kimia ( <b>Pend.<br/>Kimia-I/5</b> ) |
|               | 14.30 - 15.20                              |  |  |  |   |  |  |   |   |
| 15.40 - 16.20 | <i>Karim Th. &amp; C.<br/>Budimarwanti</i> |  | <i>Suyanta &amp; Annisa<br/>Fillaeli</i>               | <i>Regina Tutik P.</i>   | <i>Sri Handayani</i>                                  | <i>Sukisman Purtadi</i>  |  |   |   |
|               |  |  |  |  |   |  |  |   |   |

| Hari          | Waktu                  | D.01.103  | D.01.202  | D.01.206  | D.03.104  | D.07.107  | D.07.207   | D.07.210  | D.07.309   |
|---------------|------------------------|---|---|---|---|---|--|---|--|
|               |                        | D.02.1.01.05  | D.02.2.01.04  | D.02.2.01.08  | D.03.1.01.05  | D.07.1.01.05  | D.07.2.01.07   | D.07.2.01.10  | D.07.3.01.09   |
| Kamis         | 07.30 - 08.20          | Wawasan & Kajian MIPA (Kimia-B/1)<br><br><i>Agus Salim &amp; Metridewi P.</i> | Bahasa Indonesia (Kimia-B/5)                                  | Pengelolaan Lab. Kimia (Kimia-B/3)                    | Fisika untuk Kimia (Kimia-E/1)                                | Manaj. Lab. Kimia (Pend. Kimia-A/5)<br><br><i>Erfan P.</i>                | Bahasa Indonesia (Pend. Kimia-I/5)   | Metode Pemisahan Kimia (Pend. Kimia-C/3)                        | Kereaktifan & Mek. Reaksi Org. (Kimia-F/3)                                     |
|               | <i>Regina Tutik P.</i> |   |   |   |   |   |  |   |  |
|               | 08.20 - 09.10          |   |   |   |   |   |  |   |  |
|               | 09.20 - 10.10          | Keseimbangan Kimia (Pend. Kimia-A/3)<br><br><i>Isana Supiah YL</i>            | Bahasa Indonesia (Kimia-E/5)                                  | Kimia Anorganik Logam (Kimia-B/3)                     | Toksikologi (Kimia-GAB/7)<br><br><i>Nurfina Aznam</i>         | Bahasa Indonesia (Pend. Kimia-A/5)  | Kim. Lingkungan (Pend. Kimia-I/5)<br><br><i>Regina Tutik P.</i>                    | <i>Susila K. &amp; Annisa Fillaeli</i>                          | <i>Sri Handayani</i>   |
|               | 10.10 - 11.00          |   |   | <i>AK Prodjosantoso</i>                               |   |   |  |   |  |
|               | 11.10 - 12.00          |   | Biokimia Fisik (Kimia-E/5)                                    | Kimia Pangan (Pend. Kimia-GAB/5)                      | Kimia Minyak Bumi (Pend. Kimia-GAB/5)                         | An. Struktur Seny. Kimia Org. (Kimia-F/5)                                 | Kimia Lingkungan (Kimia-E/3)   | Surfaktan & Bahan Aditif (Kimia-GAB/7)                          | <i>Annisa Fillaeli</i>   |
|               | 12.00 - 12.40          |   |   |   |   |   |  |   |  |
|               | 12.40 - 13.30          |   | <i>Das Salirawati &amp; Retno A.</i>                          | <i>Sunarto, Susila K. &amp; Retno A.</i>              | <i>Endang Dwi S.</i>  | <i>Indyah Sulisty Arty</i>  | <i>Kun Sri Budiasih</i>  | <i>Endang WLFX</i>  |  |
|               | 13.40 - 14.30          | Kimia Bahan Alam (Kimia-B/7)<br><br><i>Sri Atun</i>                           | Kimia Dasar 1 (Pend. Kimia-A/1)<br><br><i>Heru Pratomo Al</i> | Kimia Dasar 1 (Pend. Kimia-C/1)<br><br><i>Suwardi</i> | Ap. Kimiawi Teori Grup (Kimia-E/7)<br><br><i>KH Sugijarto</i> | Asesmen Pembelajaran Kimia (Pend. Kimia-A/5)<br><br><i>Das Salirawati</i> | Dasar-dasar Kimia Analitik (Kimia-E/3)<br><br><i>Sunarto &amp; Regina Tutik P.</i> | Spekt. Atomik & Molekuler (Kimia-F/7)<br><br><i>Endang WLFX</i> | Asesmen Pembelajaran Kimia (Pend. Kimia-I/5)<br><br><i>Rr. Lis Permanasari</i> |
|               | 14.30 - 15.20          |   |   |   |   |   |  |   |  |
| 15.40 - 16.20 |                        |   |   |   |   |   |  |   |  |

| Hari          | Waktu         | D.01.103   | D.01.202  | D.01.206   | D.03.104   | D.07.107                  | D.07.207   | D.07.210                           | D.07.309  |  |  |
|---------------|---------------|--|---|--|--|---------------------------|--|------------------------------------|---|--|--|
|               |               | D.02.1.01.05   | D.02.2.01.04  | D.02.2.01.08                                       | D.03.1.01.05   | D.07.1.01.05              | D.07.2.01.07                                       | D.07.2.01.10                       | D.07.3.01.09                                    |  |  |
| Jumat         | 07.30 - 08.20 | Sej. & Pers. Ilmu Kimia ( <b>Pend. Kimia-GAB/5</b> ) | Kimia Minyak Bumi & Energi ( <b>Kimia-B &amp; E/7</b> ) | Tren Pen. & Pemb. Kimia ( <b>Pend. Kimia-A/7</b> ) | Met. Fis. utk An. Seny. Kimia ( <b>Kimia-GAB/7</b> ) | UJIAN TAS & RAPAT JURUSAN | Kimia Inti ( <b>Pend. Kimia-I/7</b> )              | Kimia Farmasi ( <b>Kimia-B/5</b> ) | Topik2 Pen. Kimia Terpilih ( <b>Kimia-F/5</b> ) |  |  |
|               | 08.20 - 09.10 | <i>Erfan P., Metridewi P., &amp; Nur Fitriyana</i>   | <i>Endang Dwi S.</i>                                    | <i>Sukisman P.</i>                                 | <i>Endang WLFX &amp; Dewi YL</i>                     |                           | <i>Sulistiyani</i>                                 | <i>Nurfina Aznam</i>               | <i>Jaslin Ikhsan &amp; Cahyorini K.</i>         |  |  |
|               | 09.20 - 10.10 | Psikologi Pend. ( <b>Pend. Kimia-C/3</b> )           | Sosio. & Antro. Pend. ( <b>Pend. Kimia-A/3</b> )        | Kimia Industri ( <b>Pend. Kimia-A/7</b> )          | An. Struktur Seny. Organik ( <b>Kimia-B/5</b> )      |                           | Tren Pen. & Pemb. Kimia ( <b>Pend. Kimia-I/7</b> ) | Kimia Farmasi ( <b>Kimia-E/5</b> ) | Bahasa Indonesia ( <b>Kimia-F/5</b> )           |  |  |
|               | 10.10 - 11.00 |  |   | <i>Endang Dwi S.</i>                               | <i>Indyah Sulistyo A.</i>                            |                           | <i>Sukisman P.</i>                                 | <i>Nurfina Aznam</i>               |   |  |  |
|               | 11.00 - 12.00 |  |   |  |  |                           |  |                                    |   |  |  |
|               | 12.00 - 13.00 |  |   |  |  |                           |  |                                    |   |  |  |
|               | 13.00 - 13.50 | Sosio. & Antro. Pend. ( <b>Pend. Kimia-C/3</b> )     | Psikologi Pend. ( <b>Pend. Kimia-A/3</b> )              | Kimia Minyak Bumi & Energi ( <b>Kimia-F/7</b> )    |  |                           |  |                                    |   |  |  |
| 13.50 - 14.40 |               |  | <i>Endang Dwi S.</i>                                    |  |  |                           |  |                                    |   |  |  |

Mengetahui,  
Wakil Dekan I FMIPA UNY

Yogyakarta, 20 Agustus 2019  
Sekretaris Jurusan Pendidikan Kimia  
FMIPA UNY

Dr. Slamet Suyanto  
NIP. 196207021991011001

Erfan Priyambodo, M.Si.  
NIP. 19820925 200501 1 002

Catatan:

Untuk kuliah PKn akan diselenggarakan secara blended learning. Koordinasi dilakukan oleh masing-masing dosen pengampu di 2 minggu pertama perkuliahan di Ruang Sidang 2.... Informasi lebih detail bisa ditanyakan ke Subbag Pendidikan FMIPA UNY

**JADWAL KEGIATAN PRAKTIKUM SEMESTER GASAL 2019/2020**  
**JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA FMIPA UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

| Hari  | Waktu         | Lab. Kimia Dasar                     | Lab. Kimia Organik & Biokimia              | Lab. Kimia Analitik                   | Lab. Kimia Fisika & Anorganik        | Lab. Komputer                       | Eks Perpus Kimia (Lt. 3)             | Ruang PPG (Lt. 3)       |
|-------|---------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| Senin | 07.30 - 08.20 | Prakt. Kimia Umum (Pend. IPA-A/1)    |  | Dasar-dasar Kim. Analitik (Kimia-B/3) |                                      |                                     |                                      | Kegiatan PPG Tahun 2019 |
|       | 08.20 - 09.10 | Putri Anjarsari & Agus Salim         |  | Sunarto & Annisa F.                   |                                      |                                     |                                      |                         |
|       | 09.20 - 10.10 | Prakt. Kimia Umum (Pend. IPA-A/1)    | Kereaktifan & Mek. Reaksi Org. (Kimia-B/3) | Dasar-dasar Kim. Analitik (Kimia-E/3) |                                      |                                     |                                      |                         |
|       | 10.10 - 11.00 | Purwanti Widhy H. & Agus Salim       | Sri Handayani & Karim Th.                  | Sunarto & Annisa F.                   |                                      |                                     |                                      |                         |
|       | 11.10 - 12.00 |                                      | Kereaktifan & Mek. Reaksi Org. (Kimia-E/3) | Dasar-dasar Kim. Analitik (Kimia-F/3) | Keseimbangan Kimia (Pend. Kimia-A/3) | Media Pemb. Kimia (Pend. Kimia-I/3) | Kimia Anorg. Zat Padat (Kimia-GAB/7) |                         |
|       | 12.00 - 12.40 |                                      |  |                                       |                                      |                                     |                                      |                         |
|       | 12.40 - 13.30 |                                      | Sri Atun & C. Budimarwanti                 | Regina Tutik P. & Annisa F.           | Isana SYL & Dewi YL                  | Marfuatun                           | Hari Sutrisno                        |                         |
|       | 13.40 - 14.30 | Kimia Organik Sintesis (Kimia-GAB/7) | Kereaktifan & Mek. Reaksi Org. (Kimia-F/3) |                                       | Keseimbangan Kimia (Pend. Kimia-I/3) | Media Pemb. Kimia (Pend. Kimia-A/3) |                                      |                         |
|       | 14.30 - 15.20 | C. Budimarwanti                      | Sri Handayani & Karim Th.                  |                                       | Endang WLFX & Isana SYL              | Dina                                |                                      |                         |
|       | 15.20 - 16.10 |                                      |  |                                       |                                      |                                     |                                      |                         |

| Hari   | Waktu         | Lab. Kimia Dasar  | Lab. Kimia Organik & Biokimia                 | Lab. Kimia Analitik                   | Lab. Kimia Fisika & Anorganik                              | Lab. Komputer   | Eks Perpustakaan Kimia (Lt. 3)           | Ruang PPG (Lt. 3)       |
|--------|---------------|---|---|---------------------------------------|--|---|--|-------------------------|
| Selasa | 07.30 - 08.20 |   | Prakt. Biokimia<br><b>(Pend. IPA-A/3)</b>     |                                       |  | Kimia Korosi & Elektroplating<br><b>(Kimia-GAB/7)</b> | Kimia Lingkungan<br><b>(Kimia/ULANG)</b> | Kegiatan PPG Tahun 2019 |
|        | 08.20 - 09.10 |   | <i>Das Salirawati &amp; Retno Arianingrum</i> |                                       |  | <i>Isana Supiah YL</i>                                | <i>Erfan P.</i>                          |                         |
|        | 09.20 - 10.10 | Is. & Identifikasi Seny. Bahan Alam<br><b>(Kimia/GAB-7)</b> |   | Kimia Instrumen<br><b>(Kimia-B/5)</b> |  | Kimia Kuantum<br><b>(Kimia-E/5)</b>                   | Enzimologi<br><b>(Kimia/GAB-7)</b>       |                         |
|        | 10.10 - 11.00 | <i>Sri Atun &amp; Sri Handayani</i>                         |   | <i>Susila K. &amp; Sunarto</i>        |  | <i>Suwardi &amp; Agus Salim</i>                       | <i>Retno Arianingrum</i>                 |                         |
|        | 11.10 - 12.00 |   | Prakt. Biokimia<br><b>(Pend. IPA-C/3)</b>     | Kimia Instrumen<br><b>(Kimia-E/5)</b> | Kimia Koordinasi & Organologam<br><b>(Pend. Kimia-I/5)</b> | Kimia Kuantum<br><b>(Kimia-F/5)</b>                   |  |                         |
|        | 12.00 - 12.40 |   |   |                                       |  |   |  |                         |
|        | 12.40 - 13.30 |   | <i>Das Salirawati &amp; Retno Arianingrum</i> | <i>Susila K. &amp; Sunarto</i>        | <i>Rr. Lis Permanasari &amp; Dyah Purwaningsih</i>         | <i>Suwardi &amp; Agus Salim</i>                       |  |                         |
|        | 13.40 - 14.30 |   | Prakt. Biokimia<br><b>(Pend. IPA-D/3)</b>     | Kimia Instrumen<br><b>(Kimia-F/5)</b> | Kimia Koordinasi & Organologam<br><b>(Pend. Kimia-A/5)</b> |   |  |                         |
|        | 14.30 - 15.20 |   | <i>Das Salirawati &amp; Retno Arianingrum</i> | <i>Sunarto &amp; Sulistyani</i>       | <i>Rr. Lis Permanasari &amp; Dyah Purwaningsih</i>         |   |  |                         |
|        | 15.20 - 16.10 |   |   |                                       |  |   |  |                         |

| Hari | Waktu         | Lab. Kimia Dasar                          | Lab. Kimia Organik & Biokimia                        | Lab. Kimia Analitik                             | Lab. Kimia Fisika & Anorganik                 | Lab. Komputer                                     | Eks Perpus Kimia (Lt. 3)                        | Ruang PPG (Lt. 3)              |
|------|---------------|---|--|---|---|---|---|--------------------------------|
| Rabu | 07.30 - 08.20 | Kimia Umum ( <b>Pend. Biologi-C/1</b> )   | An. Struktur Seny. Kim. Organik ( <b>Kimia-B/5</b> ) | Met. Pemisahan Kimia ( <b>Pend. Kimia-I/3</b> ) | Kimia Anorg. Logam ( <b>Kimia-B/3</b> )       |   | Keseimbangan Kimia ( <b>Pend. Kimia-ULANG</b> ) | <b>Kegiatan PPG Tahun 2019</b> |
|      | 08.20 - 09.10 | <i>Cahyorini K. &amp; Dina</i>            | <i>Sri Atun &amp; C. Budimarwanti</i>                | <i>Annisa F. &amp; Regina Tutik P.</i>          | <i>AK Prodjosantoso &amp; M. Pranjoto U.</i>  |   | <i>Isana Supiah YL. &amp; Dewi Yuanita L.</i>   |                                |
|      | 09.20 - 10.10 | Kimia Umum ( <b>Pend. Biologi-B/1</b> )   | An. Struktur Seny. Kim. Organik ( <b>Kimia-F/5</b> ) | Met. Pemisahan Kimia ( <b>Pend. Kimia-A/3</b> ) | Kimia Anorg. Logam ( <b>Kimia-F/3</b> )       | Kimia Kuantum ( <b>Kimia-B/5</b> )                |   |                                |
|      | 10.10 - 11.00 | <i>Kun Sri Budiasih</i>                   | <i>Sri Atun &amp; C. Budimarwanti</i>                | <i>Annisa F. &amp; Regina Tutik P.</i>          | <i>M. Pranjoto U. &amp; Cahyorini K.</i>      | <i>Suwardi &amp; Agus Salim</i>                   |   |                                |
|      | 11.10 - 12.00 | Kimia Umum ( <b>Biologi-E/1</b> )         | An. Struktur Seny. Kim. Organik ( <b>Kimia-E/5</b> ) | Elektrokimia Analisis ( <b>Kimia-GAB/7</b> )    |   | Workshop Pemb. Kimia ( <b>Pend. Kimia-GAB/5</b> ) |   |                                |
|      | 12.00 - 12.40 |   |  |   |   |   |   |                                |
|      | 12.40 - 13.30 | <i>M. Pranjoto U. &amp; Nur Fitriyana</i> | <i>Sri Atun &amp; C. Budimarwanti</i>                | <i>Suyanta</i>                                  |   | <i>Marfuatun</i>                                  |   |                                |
|      | 13.40 - 14.30 | Kimia Umum ( <b>Biologi-E/1</b> )         |  |   | Kimia Anorg. Logam ( <b>Kimia-E/3</b> )       |   |   |                                |
|      | 14.30 - 15.20 | <i>Dewi Yuanita L. &amp; Agus Salim</i>   |  |   | <i>M. Pranjoto U. &amp; Dyah Purwaningsih</i> |   |   |                                |
|      | 15.20 - 16.10 |   |  |   |   |   |   |                                |



| Hari          | Waktu         | Lab. Kimia Dasar                             | Lab. Kimia Organik & Biokimia                  | Lab. Kimia Analitik | Lab. Kimia Fisika & Anorganik           | Lab. Komputer                                   | Eks Perpus Kimia (Lt. 3)           | Ruang PPG (Lt. 3)       |
|---------------|---------------|--|--|---------------------|---|---|------------------------------------|-------------------------|
| Kamis         | 07.30 - 08.20 | Kimia Dasar 1 ( <b>Pend. Kimia-A/1</b> )     |  |                     |   | Transformasi Digital ( <b>Pend. Kimia-C/1</b> ) |                                    | Kegiatan PPG Tahun 2019 |
|               | 08.20 - 09.10 | <i>Heru Pratomo AL &amp; Nur Fitriyana</i>   |  |                     |   | <i>Marfuatun</i>                                |                                    |                         |
|               | 09.20 - 10.10 | Kimia Dasar 1 ( <b>Pend. Kimia-C/1</b> )     |  |                     | Dinamika Molekuler ( <b>Kimia-E/3</b> ) | Transformasi Digital ( <b>Pend. Kimia-A/1</b> ) | Organologam ( <b>Kimia-GAB/7</b> ) |                         |
|               | 10.10 - 11.00 | <i>Dyah Purwaningsih &amp; Metridewi P.</i>  |  |                     | <i>Crys Fajar P. &amp; Dewi YL</i>      | <i>Marfuatun</i>                                | <i>Kun Sri Budiasih</i>            |                         |
|               | 11.10 - 12.00 | Kimia Dasar ( <b>Kimia-E/1</b> )             | Kimia Organik Dasar ( <b>Pend. Kimia-I/3</b> ) |                     | Dinamika Molekuler ( <b>Kimia-B/3</b> ) | Transformasi Digital ( <b>Kimia-B/1</b> )       |                                    |                         |
|               | 12.00 - 12.40 |  |  |                     |   |   |                                    |                         |
|               | 12.40 - 13.30 | <i>Agus Salim &amp; Dina</i>                 | <i>Karim Th. &amp; C. Budimarwanti</i>         |                     | <i>Crys Fajar P. &amp; Dewi YL</i>      | <i>Erfan P. &amp; Nur Fitriyana</i>             |                                    |                         |
|               | 13.40 - 14.30 | Kimia Dasar ( <b>Kimia-B/1</b> )             | Kimia Organik Dasar ( <b>Pend. Kimia-A/3</b> ) |                     | Dinamika Molekuler ( <b>Kimia-F/3</b> ) | Transformasi Digital ( <b>Kimia-E/1</b> )       |                                    |                         |
|               | 14.30 - 15.20 | <i>Dyah Purwaningsih &amp; Endang Dwi S.</i> | <i>Karim Th. &amp; C. Budimarwanti</i>         |                     | <i>Crys Fajar P. &amp; Dewi YL</i>      | <i>Erfan P. &amp; Metridewi P.</i>              |                                    |                         |
| 15.20 - 16.10 |               |  |  |                     |   |   |                                    |                         |

Mengetahui,  
Wakil Dekan I FMIPA UNY

Dr. Slamet Suyanto  
NIP. 196207021991011001

Yogyakarta, 20 Agustus 2019  
Sekretaris Jurusan Pendidikan Kimia  
FMIPA UNY

Erfan Priyambodo, M.Si.  
NIP. 19820925 200501 1 002