

Data Mahasiswa Magang MBKM Jurusan Biologi (Semester Genap 2021-2022)

No	Nama Mahasiswa/Pembimbing Magang/Pembimbing Akademik	Lokasi Magang MBKM	Mata Kuliah Konversi
1	<p><b>Oliviana Fridayanti</b> <b>1903113673</b></p> <p>Pembimbing Magang: Prof. Dr. Dewi Indriyani Roslim, M.Si</p> <p>PA: Prof. Dr. Fitmawati, M.Si</p>	<p>BRIN Magang Riset Pertanian, Perikanan dan Pternakan 11 - Puspitek Serpong.</p>	<p>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS), 2. Seminar/SL (2 SKS), 3. Kewirausahaan (3 SKS), 4. Rekayasa Genetika (3 SKS), 5. Sitogenetika (3 SKS), 6. Pemuliaan Tanaman (3 SKS), 7. Kapita Selekta Sistematika Tumbuhan (3 SKS) = 20 SKS</p>
2	<p><b>Sulis Setiyaningsih</b> <b>1903110034</b></p> <p>Pembimbing Magang: Dr. Yulminarti, M.Si</p> <p>PA: Hari Kapli, M.Si</p>	<p>BRIN Siklus biogeokimia perairan darat, hidrodinamika, fisika limnologi, dampak perubahan iklim dan antropogenik terhadap dinamika proses perairan darat, paleolimnologi, Biologi perairan darat (Cibinong)</p>	<p>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS), 2. Seminar/SL (2 SKS), 3. Ikhtiologi (3 SKS), 4. Karsinologi (3 SKS), 5. Ekologi Mangrove (2 SKS), 6. Analisis Dampak Lingkungan (2 SKS), 7. Ekofisiologi Tumbuhan (3 SKS), 8. Biologi Perilaku (2 SKS) = 20 SKS</p>
3	<p><b>Riski Alfikri</b> <b>1903124273</b></p> <p>Pembimbing Magang: Dr. Ninik Nihayatul</p>	<p>BRIN DNA barcoding spesimen Museum Zoologicum Bogoriense (Cibinong)</p>	<p>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS), 2. Seminar/SL (2 SKS), 3. Kewirausahaan (3 SKS), 4. Rekayasa Genetika (3 SKS), 5. Sitogenetika (3 SKS),</p>

	<p>Wahibah, M.Si</p> <p>PA: Tetty Marta Linda, Ph.D</p>		<p>6. Ekologi dan Pengelolaan Satwa Liar (2 SKS), 7. Ekologi Hutan Tropika (2 SKS), 8. Entomologi (3 SKS) = 21 SKS</p>
4	<p><b>Feby Dwi Restuningsih</b> <b>1903111917</b></p> <p>Pembimbing Magang: Dr. Roza Elvyra, M.Si</p> <p>PA: Arini, M.Si</p>	<p>BRIN Magang/Praktik Kerja Fungsi Kegiatan Registrasi Pengelolaan Koleksi Zoologi, Cibinong</p>	<p>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS), 2. Seminar/SL (2 SKS), 3. Kewirausahaan (3 SKS), 4. Ikhtiologi (3 SKS), 5. Entomologi (3 SKS), 6. Karsinologi (3 SKS), 7. Lepidopterologi (3 SKS) = 20 SKS</p>
5	<p><b>Vera Apria Pemri</b> <b>1903111941</b></p> <p>Pembimbing Magang: Prof. Dr. Fitmawati, M.Si</p> <p>PA: Arini, M.Si</p>	<p>BRIN Registrasi Pengelolaan Koleksi Kebun Raya Bali-Bedugul Bali</p>	<p>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS), 2. Seminar/SL (2 SKS), 3. Kewirausahaan (3 SKS), 4. Morfogenesis (3 SKS), 5. Botani Tanaman Ekonomi (3 SKS), 6. Kapita Selekta Sistematika Tumbuhan (3 SKS), 7. Kriptogami (3 SKS) = 20 SKS</p>
6	<p><b>Retno Ayu Wulandari</b></p> <p>Pembimbing Magang: Sujarwati, M.Si</p> <p>PA: Tetty Marta Linda, Ph.D</p>	<p>PT. Agritama Sinergi Inovasi - Garut (Supply Chain Management Food Technology)</p>	<p>1. KP (3 SKS), 2. Seminar/SL (2 SKS), 3. Kewirausahaan (3 SKS), 4. Botani Tanaman Ekonomi (3 SKS), 5. Fitopatologi (3 SKS), 6. Ekofisiologi Tumbuhan (3 SKS), 7. Mikrobiologi Pangan (3 SKS) = 20 SKS</p>

7	<p><b>Siti Khumaira</b></p> <p>Pembimbing Magang: Dr. Vanda Julita Yahya M.Si</p> <p>PA: Prof. Dr. Fitmawati, M.Si</p>	Belantara Foundation	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS),</li> <li>2. Seminar/SL (2 SKS),</li> <li>3. Ekologi Mangrove (2 SKS),</li> <li>4. Analisis Dampak Lingkungan (2 SKS),</li> <li>5. Ekologi dan Pengelolaan Satwa Liar (2 SKS),</li> <li>6. Kapita Seleкта Sistematika Tumbuhan (3 SKS)</li> <li>7. Botani Tanaman Ekonomi (3 SKS),</li> <li>8. Ikhtiologi (3 SKS)</li> </ol> <p>= 20 SKS</p>
8	<p><b>Mellyana Sary</b></p> <p>Pembimbing Magang: Dr. Siti Fatonah M.Si</p> <p>PA: Arini, M.Si</p>	Belantara Foundation	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS),</li> <li>2. Seminar/SL (2 SKS),</li> <li>3. Ekologi Mangrove (2 SKS),</li> <li>4. Analisis Dampak Lingkungan (2 SKS),</li> <li>5. Ekologi dan Pengelolaan Satwa Liar (2 SKS),</li> <li>6. Kapita Seleкта Sistematika Tumbuhan (3 SKS)</li> <li>7. Botani Tanaman Ekonomi (3 SKS),</li> <li>8. Kewirausahaan (3 SKS)</li> </ol> <p>= 20 SKS</p>
9	<p><b>Riska Triafani</b></p> <p>Pembimbing Magang: Drs. Khairijon MS</p> <p>PA: Dr. rer. nat. Radith Mahatma, M.Si</p>	Belantara Foundation	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kerja Praktek (KP) (3 SKS),</li> <li>2. Seminar/SL (2 SKS),</li> <li>3. Ekologi Mangrove (2 SKS),</li> <li>4. Analisis Dampak Lingkungan (2 SKS),</li> <li>5. Ekologi dan Pengelolaan Satwa Liar (2 SKS),</li> <li>6. Kapita Seleкта Sistematika Tumbuhan (3 SKS)</li> <li>7. Botani Tanaman Ekonomi (3 SKS),</li> <li>8. Kewirausahaan (3 SKS)</li> </ol> <p>= 20 SKS</p>