

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP DAN KOMITMEN
BAKAL CALON ANGGOTA MWA UGM
PENGGANTI ANTAR WAKTU PERIODE 2021 – 2026**

1.	Unsur Keterwakilan Calon Anggota MWA yang Dilamar	<input type="checkbox"/> Masyarakat Umum <input type="checkbox"/> Alumni <input type="checkbox"/> Dosen Guru Besar <input type="checkbox"/> Dosen Bukan Guru Besar <input type="checkbox"/> Tenaga Kependidikan <input type="checkbox"/> Mahasiswa
2.	Nama Lengkap (Dapat dituliskan gelar di belakang nama lengkap)	Dr. Arifin Dwi Saputro, STP., M.Sc.,
3.	NIK/NIP/NIM (Pilih salah satu ID dan tuliskan nomornya)	<input type="checkbox"/> NIK <input type="checkbox"/> NIP <input type="checkbox"/> NIM 
4.	Usia	
5.	Gender	Laki-laki
6.	Alamat Rumah/Tempat Tinggal (beserta kode pos)	
7.	Nomor Telp/HP (yang dapat dihubungi)	
8.	Alamat Email (yang dapat dihubungi)	
9.	Pekerjaan Saat Ini (Tuliskan nama Fakultas, Departemen, dan Prodi jika mewakili unsur Dosen dan Mahasiswa)	Status: <input type="checkbox"/> Dosen <input type="checkbox"/> Pengusaha <input type="checkbox"/> Profesional <input type="checkbox"/> Karyawan <input type="checkbox"/> Mahasiswa <input type="checkbox"/> Tidak Bekerja <input type="checkbox"/> Pensiunan <input type="checkbox"/> ASN/TNI/Polri <input type="checkbox"/> Lainnya Nama Lembaga: Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem, Fakultas Teknologi Pertanian UGM Alamat Lembaga: Jl. Flora Bulaksumur No.1, Kocoran, Caturtunggal, Kec. Depok, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta 55281 Jabatan: Leektor
10.	Riwayat Pekerjaan/Jabatan/Kepemimpinan (Jika ada, tuliskan mulai dari yang paling akhir. Silakan	1. a. Dari Tahun: 2 0 2 1 Sampai Tahun: 2 0 2 5

	<p>tambahkan daftar isian sesuai kebutuhan.)</p>	<p>b. Jenis Pekerjaan/Jabatan/Kepemimpinan: Sekretaris Departeman</p> <p>c. Nama Institusi: Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gadjah Mada</p> <p>d. Kebijakan/inovasi yang dilakukan selama menjabat yang mengindikasikan kualitas kepemimpinan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Penyusunan panduan dan prosedur pelaksanaan Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) di Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem 2. Menjadi PIC penyusunan proposal dan Implementasi Hibah Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM). Hanya ada 4 prodi di UGM yang mendapatkan hibah ini. Total dana hibah yang diperoleh dalam 2 tahun sekitar 4,8 Milyar. 3. Membuat program “Kamis untuk pengembangan diri dosen” di Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem. Kegiatan ini dilakukan setiap hari kamis siang/sore dengan agenda untuk diskusi dan pengerjaan hal-hal yang terkait dengan syarat kenaikan jabatan fungsional dan pangkat dosen. Dosen diminta untuk menulis publikasi, mengumpulkan syarat KJKP dll. Program ini sangat penting mengingat saat ini hamper semua dosen tidak punya waktu untuk memikirkan kenaikan pangkat dan karir mereka <p>2 a. Dari Tahun: 2 0 2 2 Sampai Tahun: 2 0 2 5 </p> <p>b. Jenis Pekerjaan/Jabatan/Kepemimpinan: Sekretaris Komisi III, Senat Fakultas Teknologi Pertanian, UGM</p> <p>c. Nama Institusi: Fakultas Teknologi Pertanian</p> <p>d. Kebijakan/inovasi yang dilakukan selama menjabat yang mengindikasikan kualitas kepemimpinan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bersama dengan ketua Komisi III, mengkoordinasi perancangan program kerja senat Komisi III, terkait
--	--------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>dengan Kerjasama, pengabdian masyarakat, dan penelitian</p> <p>2. Memonitor kinerja dari WD III dan memberi masukan-masukan.</p>
11.	<p>Penghargaan Tingkat Nasional/Internasional yang Diperoleh (Jika ada)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dosen Berprestasi Fakultas Teknologi Pertanian FTP UGM (2019) 2. Falling the wall Competition, DAAD (Germany) (2019) 3. Juara 1 Nasional Lomba Vlog IPTEK dan Inovasi dengan video profil hasil penelitian yang berjudul "Mesin Produksi Gula Semut (Palm/Coconut Sugar). Terintegrasi" di acara Peringatan Hari Kebangkitan Teknologi Indonesia (Hakteknas) ke-23 - DIKTI- (2018) 4. Semifinalist SDGs Video Competition Ghent University - Ghent University - 2018 (Belgium)
12.	<p>Mohon proyeksikan peran UGM 5 tahun ke depan (Tuliskan antara 100-250 kata)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. UGM tidak hanya menjadi institusi yang fokus ke pengembangan akademis, tetapi juga menjadi institusi yang lebih banyak terlibat secara praktis (berbasis keilmuan) di masyarakat. 2. UGM menjadi role model perguruan tinggi di Indonesia yang memiliki jejaring (Mitra) dan peran tidak hanya di dalam negeri, tetapi juga di Luar Negeri 3. UGM menjadi universitas terstandar internasional. 4. UGM mencetak lulusan dengan kualifikasi baik dengan masa tunggu kerja yang pendek 5. UGM memiliki SDM dosen dengan kualifikasi Pendidikan terstandar internasional 6. UGM menjadi universitas yang melibatkan banyak praktisi dari Dunia Kerja/Dunia Industri pada model pembelajarannya.
13.	<p>Apakah Anda memiliki komitmen untuk mewujudkan visi, misi, dan nilai-nilai ke-UGM-an dalam dunia nyata</p>	<p><input checked="" type="checkbox"/> Ya, berkomitmen penuh</p> <p><input type="checkbox"/> Ya, berkomitmen dengan catatan (tuliskan catatan yang dimaksud</p> <p><input type="checkbox"/> Tidak berkomitmen</p>
14.	<p>Apa motivasi dan komitmen Anda sebagai anggota MWA? (Tuliskan bentuk kontribusi aktif yang akan Anda berikan, misalnya kehadiran, peningkatan Tridarma,</p>	<p>Saya termotivasi untuk menjadi anggota MWA terutama terkait dengan kontribusi pada Tridharma Perguruan Tinggi. Saat ini system Pendidikan dan Pembelajaran di Perguruan Tinggi berubah secara periodik. Diperlukan respon yang cepat dan tepat dengan tetap memegang nilai-nilai Pendidikan Tinggi yang selama ini sudah dipegang.</p> <p>Sebagai Sekretaris Departemen dan PIC Pelaksana Hibah Program Kompetisi Kampus Merdeka (PKKM) DIKTI di</p>

	<p>penggalangan dana abadi, dan lain-lain, antara 100-250 kata)</p>	<p>Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem, saya melihat banyak hal yang harus dirancang, dilaksanakan, dimonitor dan dikontrol dengan intensif pada proses pelaksanaan system pembelajaran dan Pendidikan yang saat ini semakin dinamis, misalnya pembelajaran jarak jauh, pembelajaran MBKM, <i>case based project</i>, Kerjasama dengan DUDI, praktisi mengajar dll.</p>
15.	<p>Pengalaman Tridarma (pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat), baik sebagai dosen/pengajar, peneliti, gerakan masyarakat, sponsor, penggalangan dana, atau peran lainnya yang relevan</p>	<p>Dalam 12 tahun karir saya sebagai Dosen di UGM saya sudah mendapatkan cukup banyak pengalaman. Dalam Bidang Pendidikan saya mengajar program S1-S3 di Departemen Teknik Pertanian dan Biosistem serta di Departemen lain yang membutuhkan Kompetensi saya. Saya juga terlibat aktif menjadi trainer/pembicara pelatihan yang dilaksanakan didalam dan luar negeri, khususnya terkait <i>chocolate processing</i>.</p> <p>Terkait dengan Bidang Penelitian, saya cukup banyak mendapat hibah, misalnya dari Ditlit UGM (Hibah RTA, Hibah multidisiplin), dari BRIN, dari Rispro LPDP dan Riset Kolaborasi Indonesia (RKI), serta hibah Simlitabmas DIKTI. Dari aktifitas riset ini saya membimbing banyak mahasiswa S1, S2, S3. Sejauh ini indeks penelitian saya cukup memuaskan, dengan h-indeks scopus 9 dan h indeks google scholar 9.</p> <p>Terkait dengan bidang pengabdian, dalam 4 tahun terakhir saya dan tim mendapatkan hibah pengabdian masyarakat dari DPKM UGM. Selain itu saya secara aktif juga terlibat dalam program pengabdian masyarakat yang dilakukan oleh Departemen TPB dan Fakultas Teknologi Pertanian UGM.</p> <p>Selain terlibat dalam Kegiatan Tridharma diatas, saya saat ini juga terlibat dalam:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjadi salah satu Tim Ahli Bidang Kajian dan Evaluasi, Pelaksana Pusat Kampus Merdeka 2. Reviewer Dewan Pendidikan Tinggi (DPT) – DIKTI 3. Reviewer Beasiswa LPDP
16.	<p>Pengalaman dalam resolusi konflik</p> <p>(Jika ada, tuliskan antara 100-250 kata)</p>	<p>Belum ada</p>
17.	<p>Riwayat Pendidikan (Tuliskan tiga Pendidikan terakhir yang ditamatkan, dimulai dari yang paling akhir. Misalnya Ph.D.,</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. a. Tahun lulus: 2017 b. Gelar yang diperoleh: Doktor c. Nama Pendidikan: Doktor pada Bioscience Engineering d. Jurusan/Departemen: Bioscience Engineering e. Tempat kelulusan: Ghent University, Belgium

	<p>Master/Magister, S1/D4, Sarjana Muda)</p> <p>NB. Untuk perwakilan mahasiswa, lampirkan IPK</p>	<p>2. a. Tahun lulus: 2010 b. Gelar yang diperoleh: Master of Science (M.Sc) c. Nama Pendidikan: Master pada Ilmu dan Teknologi Pangan d. Jurusan/Departemen: Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian e. Tempat kelulusan: Universitas Gadjah Mada</p> <p>3. a. Tahun lulus: 2008 b. Gelar yang diperoleh: Sarjana Teknologi Pertanian (STP) c. Nama Pendidikan: Sarjana di Prodi Teknik Pertanian d. Jurusan/Departemen: Teknik Pertanian e. Tempat kelulusan: Universitas Gadjah Mada</p>
<p>18. 19.</p>	<p>Riwayat Pelatihan/Magang yang Relevan (Jika ada, baik berperan sebagai peserta. pemateri, atau pun lainnya. Tuliskan mulai dari yang paling akhir. Silakan tambahkan daftar isian sesuai kebutuhan.)</p>	<p>1. a. Tahun: _2_ _0_ _2_ _2_ b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 1 hari c. Berperan sebagai:Trainer d. Jenis pelatihan/magang: Webinar Internasional Chocolate Processing e. Tempat pelatihan/magang: Ghent University</p> <p>2. a. Tahun: _2_ _0_ _1_ _1_ b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 2 minggu c. Berperan sebagai: Trainer d. Jenis pelatihan/magang: Chocolate and Cocoa Workshop e. Tempat pelatihan/magang:Belgium</p> <p>3. a. Tahun: _2_ _0_ _2_ _2_ b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 1 hari c. Berperan sebagai: Peserta d. Jenis pelatihan/magang: Training pengolahan kakao cokelat menggunakan Teknologi 4.0 e. Tempat pelatihan/magang: Makassar, Sulawesi Selatan</p> <p>4. a. Tahun: _2_ _0_ _2_ _1_ b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 2 hari c. Berperan sebagai: Peserta d. Jenis pelatihan/magang: Training pengolahan kakao cokelat e. Tempat pelatihan/magang: Pusat penelitian Kopi dan</p>

		<p>kakao, Jawa Timur</p> <p>5. a. Tahun: 2016 b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 2 hari c. Berperan sebagai: Peserta d. Jenis pelatihan/magang: Powder flow course e. Tempat pelatihan/magang: Belgium</p> <p>6. a. Tahun: 2015 b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 3 hari c. Berperan sebagai: Peserta d. Jenis pelatihan/magang: Rheology Training e. Tempat pelatihan/magang: Netherland</p> <p>7. a. Tahun: 2014 b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 3 hari c. Berperan sebagai: Peserta d. Jenis pelatihan/magang: Formulation and Structuring of Food Course e. Tempat pelatihan/magang: Belgium</p> <p>8. a. Tahun: 2014 b. Lamanya pelatihan/magang (hari): 3 hari c. Berperan sebagai: Peserta d. Jenis pelatihan/magang: Differential Scanning Calorimetry (DSC) Training e. Tempat pelatihan/magang: Netherland</p>
20.	<p>Pengalaman Organisasi Kemasyarakatan dan Politik</p> <p>(Silakan tambahkan daftar isian sesuai kebutuhan.)</p>	Belum Ada
21.	<p>Afiliasi Organisasi Kemasyarakatan dan Politik</p> <p>(Jika ada, tuliskan afiliasi organisasi kemasyarakatan atau politik yang Anda miliki. Afiliasi tidak harus menjadi anggota, tetapi memiliki paham, pemikiran, atau sikap hidup)</p>	Belum ada

	yang selaras dengan organisasi tersebut)	
22.	Khusus untuk bakal calon unsur Mahasiswa, tuliskan karya orisinal Anda yang menunjukkan jiwa kepemimpinan yang visioner (Antara 500-1000 kata)	-

Pernyataan:

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, menyatakan bahwa:

1. Informasi yang saya berikan adalah benar dan sesuai fakta.
2. Jika saya terpilih, maka saya bersedia melaksanakan tugas dan fungsi MWA secara bertanggung jawab dan mengizinkan informasi tentang saya, misalnya Nama (pertanyaan No. 2), pekerjaan (pertanyaan No. 9), komitmen saya sebagai anggota MWA (pertanyaan No. 14), serta foto dipublikasikan dalam laman UGM.

Yogyakarta, 24 November 2022



Dr. Arifin Dwi Saputro, STP., M.Sc