



# INFO KOMININFO

Alumni Bercerita Bersama Fawziyah Dwi Kusmaya





## Fawziah Dwi Kusmaya



Teh Maya merupakan alumni Biologi Unpad angkatan 2014 yang lulus pada tahun 2018. Setelah lulus, Teh Maya mencari pekerjaan yang sesuai dengan passionnya. Sekarang, Teh Maya bekerja sebagai Konsultan untuk industri farmasi dan layanan kesehatan, yaitu di perusahaan IQVIA.



## Perjalanan Karir **Juli, 2018**

Setelah lulus, Teh Maya memulai magangnya dengan tujuan utama mencari pekerjaan. Awalnya, Teh Maya tertarik pada bidang biologi, namun ketertarikannya bergeser menemukan kesempatan magang untuk melakukan riset di industri skincare. Setelah bergabung dalam proyek tersebut, Teh Maya berhasil diangkat menjadi karyawan tetap karena kemampuannya dalam peran tersebut.



Walaupun pada awalnya pengetahuan tentang industri skincare banyak dari saat magang. Pengalamannya di industri tersebut dan melihat kemampuan orang-orang di industri ini menginspirasi untuk melanjutkan karir dengan rasa optimis.



Meskipun awalnya tertarik pada bidang biologi, seperti bekerja di laboratorium. Pengalaman magang membuka matanya terhadap berbagai peluang. Dia menemukan bahwa pekerjaannya sekarang lebih cocok baginya, yaitu menikmati belajar banyak hal baru dan dapat berinteraksi dengan banyak orang dari berbagai latar belakang industri.

nya tidak memiliki industri skincare, Teh Maya senior-seniornya selama ini memberinya baik tentang peran dalam meningkatkan keyakinan untuk berhasil di sana. Hal untuk melihat masa depan

Teh Maya mendukung mahasiswa biologi yang baru/akan terjun ke dunia pekerjaan, untuk mengeksplor bidang yang disukai; baik itu terkait dengan Biologi ataupun tidak.

## Bidang Pekerjaan

Tugas Teh Maya melibatkan pemberian layanan konsultasi kepada klien perusahaan farmasi, layanan kesehatan, maupun organisasi terkait; contohnya dalam hal asesmen pasar untuk peluncuran produk dan evaluasi performa produk di pasaran. Di tahap awal, perusahaan Teh Maya akan mengajukan proposal kepada klien yang berisi pemahaman tentang pertanyaan dan kebutuhan para klien. Tugas teh Maya juga mencakup manajemen proyek, dimana Teh Maya mengumpulkan data dari subjek penelitian yang berisi pemahaman tentang pertanyaan dan kebutuhan para klien. Tujuan dari proyek ini adalah memberikan rekomendasi kepada klien terkait bisnis atau produk mereka untuk masa depan.





## Suka

- Merasa puas karena sesuai dengan passionnya
- Menikmati berinteraksi dengan berbagai orang untuk memperoleh pemahaman yang lebih dalam tentang bisnis yang dijalani
- Berperan dalam perkembangan industri dan juga pemenuhan kebutuhan pihak konsumen
- Banyaknya peluang di industri untuk perkembangan karir

## Duka

- Komunikasi memegang peranan penting ketika bertemu dengan klien yang memiliki ragam kepribadian
- Jadwal yang padat menuntut Teh Maya untuk bekerja dengan cepat dan akurat sesuai dengan waktu yang ditetapkan.



## Peluang Mahasiswa

Peluang dalam berbagai industri selain biologi tetap ada, karena tidak hanya Teh Maya yang memiliki pengalaman dan keterampilan di bidang ini, tetapi juga alumni lain yang bergerak di industri yang berbeda. Untuk mengeksplorasi peluang tersebut, penting untuk melakukan riset, misalnya dengan memfokuskan perhatian pada topik skripsi dan memahami prioritas jangka pendek dan panjang. Jika tertarik, perlu juga untuk mencari tahu tentang peran dan pekerjaan yang tersedia dalam industri yang diminati, contohnya melalui LinkedIn. Disarankan untuk tidak terpaku pada satu bidang saja, tetapi terbuka untuk belajar dan mengeksplorasi bidang lainnya yang dirasa sesuai dengan minat dan potensial untuk ditekuni dalam jangka panjang. Kemahiran berbahasa Inggris juga sangat penting karena saat ini Bahasa Inggris sangat umum untuk digunakan di ruang lingkup pekerjaan, misalnya saat memberikan laporan hasil riset maupun saat berkomunikasi dengan kolega atau klien.

**“There’s always room to grow”**

Akan selalu ada tempat untuk berkembang. Jangan terlalu membatasi diri sendiri dan tunjukkan bahwa kamu mempunyai keinginan belajar yang tinggi dan attitude yang baik. Dengan demikian, akan selalu ada peluang karir yang baik dan ruang untuk kamu terus berkembang.

-Teh Maya Biologi 2014-