

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

MBKM Internship Track 1 merupakan salah satu program MBKM magang yang melatih mahasiswa dalam menerapkan ilmu pengetahuan, dan keterampilan yang telah diperoleh selama menempuh kuliah untuk diterapkan pada dunia kerja. Magang merupakan salah satu mata kuliah yang harus diselesaikan oleh para mahasiswa untuk dapat membantu dalam mempersiapkan diri menjadi Sumber Daya Manusia (SDM) yang berkualitas dalam bekerja (Rusidi, 2006). Oleh karena itu magang merupakan salah satu kewajiban akademis, dan syarat kelulusan yang harus dilaksanakan oleh seluruh mahasiswa yang sedang menempuh pendidikan di Universitas Multimedia Nusantara. Dalam program Magang Merdeka, penulis melaksanakan kegiatan kerja magang selama 640 jam di Teknologi.id yang merupakan salah satu anak perusahaan dari Sagara Technology Group.

Sagara Technology Group telah didirikan oleh Adi Arriansyah sejak tahun 2014. Sagara Technology Group merupakan perusahaan yang bergerak dalam bidang produksi dan mengembangkan *software*, seperti *website development* dan *mobile application*. Lalu pada tahun 2017, Adi Arriansyah memutuskan untuk mendirikan sebuah media online bernama Teknologi.id (PT Teknologi Indonesia Group). Teknologi.id adalah sebuah media dan forum online yang memberikan berita maupun informasi mengenai teknologi, dan perusahaan startup diseluruh dunia. Dengan adanya media online ini, Teknologi.id bertekad untuk dapat menggali potensi teknologi yang dimiliki oleh anak bangsa seperti mengedarkan berita mengenai inovasi terbaru, prestasi, startup, dan berperan menjadi media partner untuk acara yang berkaitan dengan teknologi.

Sagara Technology Group berupaya dalam menyediakan tempat untuk belajar dan terjun langsung ke dunia kerja melalui program Graphic Designer Student Trainee di Teknologi.id. Program magang tersebut dirancang untuk mahasiswa sebagai kesempatan dalam menjalankan proses pembuatan, dan pengembangan sebuah desain. Desainer Grafis merupakan suatu komponen yang penting dalam menciptakan visual yang membantu sebuah konten yang akan dipromosikan. Warna merupakan komponen penting dalam desain grafis yang dapat menarik perhatian, mengarahkan pandangan, serta memberitahu audience mengenai reaksi yang terjadi saat informasi diberikan (Nadya dan Hadi, 2018:110). Oleh karena itu penulis tertarik untuk dapat mengambil peran sebagai *Graphic Designer Intern* di Teknologi.id dengan menyampaikan informasi menjadi hal yang kreatif ke dalam bentuk visual, sehingga informasi yang diberikan dapat meningkatkan minat baca audiens dan *engagement* pada sosial media Instagram Teknologi.id.

1.2 Maksud dan Tujuan Kerja Magang

Maksud dalam program Magang Track 1 adalah untuk dapat memenuhi syarat kelulusan bagi mahasiswa kelulusan S1 dengan bobot 20 SKS yang diberikan oleh Universitas Multimedia Nusantara. Selain itu adapun beberapa tujuan program Magang Track 1 yang dilaksanakan oleh penulis, yaitu:

1. Mengimplementasikan ilmu pengetahuan yang telah diperoleh mengenai desain selama menempuh kuliah untuk diterapkan pada media online Teknologi.id.
2. Berkontribusi secara langsung dalam berbagai perancangan media online dengan mempelajari proses, dan hasil desain yang dapat menambah value untuk perusahaan Teknologi.id.
3. Menambah pengalaman, dan melatih keterampilan mengenai desain pada sistem bekerja untuk mencapai tujuan perusahaan Teknologi.id.

1.3 Deskripsi Waktu dan Prosedur Pelaksanaan Kerja Magang

Pada bagian ini merupakan berisi mengenai penjelasan waktu kerja magang, dan prosedur pelaksanaan magang secara rinci yang telah dilakukan oleh penulis sebagai berikut.

1.3.1 Waktu Pelaksanaan Kerja Magang

Dalam pelaksanaan kerja magang yang telah ditetapkan oleh Program Studi Desain Komunikasi Visual di Universitas Multimedia Nusantara, penulis mengikuti pelaksanaan pembekalan magang yang diselenggarakan pada 9 Mei 2023 sebagai kewajiban mahasiswa untuk dapat mengikuti program Magang Track 1. Setelah melaksanakan pembekalan magang, penulis mengambil Magang Track 1 pada saat KRS Semester Gasal pada tanggal 14 – 19 Agustus 2023.

Penulis mengikuti program Magang Track 1 selama 640 jam bekerja, 207 jam dalam mengerjakan laporan magang, dan melakukan bimbingan sebanyak 8 pertemuan dengan dosen pembimbing internal sebagai syarat memperoleh kelulusan S1 dengan bobot 20 SKS. Pada pelaksanaan kerja magang penulis mulai bekerja pada tanggal 16 Agustus - 8 Desember 2023, dari hari senin sampai dengan jumat, dan 8 jam per harinya dengan ketentuan kerja secara *Work From Home*. Penulis akan melaksanakan evaluasi 1, dan evaluasi 2 dengan mengumpulkan proses laporan pada *website* Merdeka. Setelah selesai pelaksanaan kerja magang, penulis melakukan registrasi sidang pada tanggal 13 Desember 2023 untuk dapat mengikuti sidang evaluasi 2. Penulis akan melaksanakan sidang pada tanggal 18 Desember 2023 dengan mempresentasikan hasil karya dan laporan yang telah dikerjakan pada masa pelaksanaan program Magang Track 1.

1.3.2 Prosedur Pelaksanaan Kerja Magang

Pada prosedur pelaksanaan program Magang Track 1 ini penulis melalui beberapa tahapan yang dilalui berupa pembekalan magang, pengajuan tempat magang, melamar kerja magang, menerima panggilan,

wawancara, dan memulai pelaksanaan kegiatan kerja magang. Beberapa tahapan masing-masing memiliki penjelasannya sebagai berikut:

1.3.2.1 Tahap pembekalan magang Program Studi DKV

Pada prosedur pelaksanaan program Magang Track 1 ini dimulai dengan mengikuti pembekalan magang DKV yang dilaksanakan pada 9 Mei 2023 yang bertujuan untuk dapat menjelaskan mengenai program Magang Track 1, dan bidang kerja yang sesuai dengan peminatan VBD maupun ID.

1.3.2.2 Tahap pengajuan tempat magang

Pada tahapan ini penulis mengumpulkan beberapa informasi mengenai perusahaan Sagara Technology Group, dan lowongan kerja magang yang dicari untuk posisi *Graphic Designer Intern* di Teknologi.id (Student Trainee) melalui job portal Tech in Asia. Selain itu, penulis menginput beberapa informasi mengenai perusahaan serta posisi yang dicari dan melakukan registrasi tempat magang pada *website* Merdeka, Universitas Multimedia Nusantara. Lalu pengajuan tempat magang disetujui oleh Ketua Program Studi Universitas Multimedia Nusantara, dan Koordinator Magang Program Studi.

1.3.2.3 Tahap melamar kerja magang

Pada tahapan ini penulis melakukan mengajukan lamaran di Sagara Technology Group untuk posisi *Graphic Designer Intern* di Teknologi.Id melalui *website* Tech in Asia dengan mengirim *Resume* dan Portofolio kepada pihak HR Sagara Technology Group.

1.3.2.4 Tahap menerima panggilan

Pada tahapan ini penulis dihubungi oleh pihak Sagara Technology melalui email bahwa penulis lolos pada tahap rekrutmen, dan menerima panggilan oleh HR Sagara

Technology Group untuk dapat melanjutkan pada tahap wawancara secara online melalui Google Meet. Setelah melakukan wawancara secara online, penulis dihubungi kembali oleh HR Sagara Technology Group dan dinyatakan lolos pada tahap wawancara. Lalu penulis mendapatkan offering letter, dan kontrak kerja magang dari pihak Sagara Technology Group pada tanggal 15 Agustus 2023.

1.3.2.5 Tahap pelaksanaan kerja magang

Pada tahapan ini penulis memulai kerja magang yang dilaksanakan dari 16 Agustus hingga 8 Desember 2023. Dalam tahapan ini penulis mengerjakan beberapa desain untuk memenuhi kebutuhan desain dalam perusahaan Teknologi.id dan merangkum materi artikel dari *website* Teknologi.id untuk dijadikan topik dalam konten sosial media Instagram. Selama pelaksanaan kerja magang penulis melakukan bimbingan 8 kali pertemuan bersama dosen pembimbing internal untuk mendapatkan bimbingan mengenai proses pelaksanaan kerja magang, dan pengerjaan laporan magang.

1.3.2.6 Tahap evaluasi dan sidang

Pada tahapan ini penulis akan melaksanakan evaluasi 1 Pada tanggal 16 – 24 Oktober 2023 dengan mengumpulkan proses laporan pada *website* Merdeka untuk mendapatkan penilaian. Pada tahapan ini penulis melaksanakan evaluasi 2 pada tanggal 8 – 12 Desember 2023 dan melakukan registrasi sidang pada tanggal 13 Desember 2023 untuk dapat mengikuti sidang evaluasi 2. Penulis akan melaksanakan sidang pada tanggal 18 Desember 2023 dengan mempresentasikan hasil karya dan laporan yang telah dikerjakan pada masa pelaksanaan program Magang Track 1.