Minggu	Progress	Nama
1	Membantu mengumpulkan data terkait topik final projek yang dipilih untuk dianalisis lebih lanjut dan meninjau beberapa algoritma yang kiranya sesuai untuk modeling data tersebut	Alim
	Melakukan diskusi bersama kelompok untuk menentukan tema, dan mencari dataset	Ghefira
	Mengumpulkan data, diskusi dengan kelompok besar terkait fiksasi tema, dan pembagian tugas untuk path Kelompok DA	Reyhan
	Mencari Dataset terkait topik yang di pilih untuk dianalisa lebih lanjut	Rizvika
2	Membuat modeling dengan algoritma Regresi Linear Berganda lengkap dengan menyimpan file type ".pkl" dan melakukan prediksi test dengan data baru	Alim
	Melakukan pengolahan data Exploratory Data Analysis (EDA) pada dataset di google colaboraty	Ghefira
	Menyatukan collabs hasil revisian ke collabs utama, membuat draft dashboard looker studio, dan mengadakan meeting dengan kelompok path DA	Reyhan
	Melakukan Preprocessing/Cleaning data pada dataset di google colaboratory dengan mendeteksi missing value, deteksi outliers dan mengubah format untuk kolom tertentu	Rizvika
3	Merevisi model regresi linear dengan menghapus fitur var. independent yang tidak diibutuhkan serta memfilter data range tahun 2015 sampai 2018 kemudian membuat cntoh prediksi dengan data baru	Alim
	Melakukan revisi pada hitmap korelasi pada dengan menentukan variable X dan Y	Ghefira
	Melakukan finalisasi dashboard, merapihkan command di google collabs, dan mengatur meeting dengan kelompok terkait dengan revisian	Reyhan
	Mencari tau lebih dalam tentang handling missing value dan handling outliers. dan menyiapkan ppt untuk tim	Rizvika
4	Merevisi ulang regresi linear model memakai 3 fitur pada variabel independent (x) karena korelasinya tertinggi terhadap 'cost' dan model tsb menghasilkan r2 score 0.42 sekian	Alim
	Mervisi ulang pada	Ghefira
		Reyhan
		Rizvika