





BUKTI PELAKSANAAN KEGIATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Yunique Wardasari NIM. : 151344030 Kelas : 4NK

Pembimbing Utama : Ferry Satria, BSEE, MT.

Judul TA : Perancangan dan Realisasi Sistem Pengendalian Kecepatan
Putar Motor Menggunakan Voice Recognition dengan Metode Fuzzy Logic

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	20/-2019 2	Diskusi spesifikasi kursi roda elektrik dan metode voice recognition	
2	6/-2019 3	Program voice recognition serta program pengambilan gambar dan video untuk sistem monitoring kursi roda. Serta diskusi mengenai pengerjaan laporan Bab I dan II.	
3	22/-2019 3	Diskusi mengenai sistem pergerakan kursi roda dengan joystick, perbaikan / pengembangan sistem speech command dan pembahasan mengenai fitur-fitur dari sistem yang dibuat.	
4	29/-2019 3	Bimbingan progres pembineran perintah dari suara dan pengambilan foto dan video melalui suara Penentuan target untuk rangkaian dan penggabungan sistemnya.	
5	12/-2019 4	Melaporkan progres mengenai driver motor serta rangkaiannya dengan sensor untuk kendali (belum menggunakan metode). Menentukan target seminggu kedepan untuk menggunakan kendali dari suara serta mempertajam konsep untuk pergerakan kursi roda. (dengan feedback sensor).	