

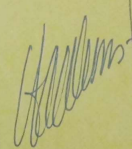
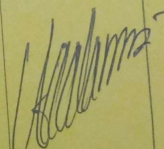
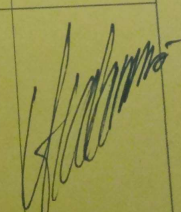
Form-2b

BUKTI PELAKSANAAN KEGIATAN BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Andrie F. NIM : 161531009 Kelas : 3A

Pembimbing Pendamping : H. Yusuf Fadhlan, S.ST., M.Sc

Judul TA : Realisasi Sistem Penghitung Alotensi Parker Berbasis image processing dengan metode convolutional neural networks

No.	Tanggal	Materi Bimbingan	Tandatangan Pembimbing
1	14 Februari 2019	Studi Literatur Pendahuluan	
2	22 Februari 2019	Image difference with OpenCV and Python	
3	14 Maret 2019	Framing image, deteksi ada mobil / objek atau tidak	
4			
5			