

LAMPIRAN

	KARTU BIMBINGAN SKRIPSI S1 – TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS SANGGA BUANA - YPKP																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">TAHUN AJAR</td> <td>Genap 2018/2019</td> <td rowspan="5" style="width: 15%; vertical-align: top; text-align: center;">PHOTO 3X4</td> </tr> <tr> <td>NPM</td> <td>B1031511RB5001</td> </tr> <tr> <td>NAMA</td> <td>Angga Nugraha</td> </tr> <tr> <td>PEMBIMBING</td> <td>Gunawansyah, ST., M.Kom</td> </tr> <tr> <td>JUDUL</td> <td>Sistem Pendukung Keputusan Untuk Memilih Motor Bekas Dengan Menggunakan Fuzzy Sugeno Di Showroom Anugrah Motor Bandung</td> </tr> </table>			TAHUN AJAR	Genap 2018/2019	PHOTO 3X4	NPM	B1031511RB5001	NAMA	Angga Nugraha	PEMBIMBING	Gunawansyah, ST., M.Kom	JUDUL	Sistem Pendukung Keputusan Untuk Memilih Motor Bekas Dengan Menggunakan Fuzzy Sugeno Di Showroom Anugrah Motor Bandung																																						
TAHUN AJAR	Genap 2018/2019	PHOTO 3X4																																																	
NPM	B1031511RB5001																																																		
NAMA	Angga Nugraha																																																		
PEMBIMBING	Gunawansyah, ST., M.Kom																																																		
JUDUL	Sistem Pendukung Keputusan Untuk Memilih Motor Bekas Dengan Menggunakan Fuzzy Sugeno Di Showroom Anugrah Motor Bandung																																																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">NO</th> <th style="width: 20%;">TANGGAL</th> <th style="width: 50%;">POKOK BAHASAN</th> <th style="width: 20%;">PARAF PEMBIMBING</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>16-02-19</td> <td>Judul</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>23-02-19</td> <td>Menentukan Metode</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>03-03-19</td> <td>Simulasi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>23-03-19</td> <td>Simulasi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>14-05-19</td> <td>Bab1, Bab2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>17-06-19</td> <td>Revisi Bab1, Bab2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>22-07-19</td> <td>acc Bab1, Bab2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>10-08-19</td> <td>Progres Bab3, Bab4, Bab5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>15-08-19</td> <td>Progres Program Revisi Bab3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>16-08-19</td> <td>acc Bab3, Bab4,</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>17-08-19</td> <td>Bab5, Program</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				NO	TANGGAL	POKOK BAHASAN	PARAF PEMBIMBING	1	16-02-19	Judul		2	23-02-19	Menentukan Metode		3	03-03-19	Simulasi		4	23-03-19	Simulasi		5	14-05-19	Bab1, Bab2		6	17-06-19	Revisi Bab1, Bab2		7	22-07-19	acc Bab1, Bab2		8	10-08-19	Progres Bab3, Bab4, Bab5		9	15-08-19	Progres Program Revisi Bab3		10	16-08-19	acc Bab3, Bab4,		11	17-08-19	Bab5, Program	
NO	TANGGAL	POKOK BAHASAN	PARAF PEMBIMBING																																																
1	16-02-19	Judul																																																	
2	23-02-19	Menentukan Metode																																																	
3	03-03-19	Simulasi																																																	
4	23-03-19	Simulasi																																																	
5	14-05-19	Bab1, Bab2																																																	
6	17-06-19	Revisi Bab1, Bab2																																																	
7	22-07-19	acc Bab1, Bab2																																																	
8	10-08-19	Progres Bab3, Bab4, Bab5																																																	
9	15-08-19	Progres Program Revisi Bab3																																																	
10	16-08-19	acc Bab3, Bab4,																																																	
11	17-08-19	Bab5, Program																																																	
<p>Cat :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Minimal bimbingan sebanyak 8x. 2. Kartu ini dikumpulkan sebagai svarat sidang beserta berkas yang lainnya. 																																																			
PERSETUJUAN SIDANG <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">TGL</td> <td style="width: 50%;">PARAF PEMBIMBING</td> </tr> </table>			TGL	PARAF PEMBIMBING	Bandung, 07 Agustus 2019 Pembimbing  Gunawansyah, ST., M.Kom																																														
TGL	PARAF PEMBIMBING																																																		

```
//rumus sugeno
```

```
$WAKasus1 = (($NilaiTidakLayakKasus1 *
```

```
50)+($NilaiLayakKasus1*80))/($NilaiTidakLayakKasus1+$NilaiLayakKasus1);
```

```
$WAKasus2 = (($NilaiTidakLayakKasus2 *
```

```
50)+($NilaiLayakKasus2*80))/($NilaiTidakLayakKasus2+$NilaiLayakKasus2);
```

```
echo "Weight Average Motor 1 :";
```

```
echo $WAKasus1;
```

```
echo "<br>";
```

```
echo "Weight Average Motor 2 :";
```

```
echo $WAKasus2;
```

```
echo "<br>";
```

```
echo "=====";
```

```
echo "<br>";
```

```
if($WAKasus1>=$WAKasus2){
```

```
echo "Motor yang layak di beli adalah motor 1 dengan nilai fuzzy : ";
```

```
echo $WAKasus1;
```

```
}else{
```

```
echo "Motor yang layak di beli adalah motor 2 dengan nilai fuzzy : ";
```

```
echo $WAKasus2;
```

```
}
```