



**FORMULIR**

**Catatan Analisis Pemantauan Harian Air DIW**  
No. :

No : FPB003  
Revisi : 02  
Berlaku : 30 Mar 2020  
Hal. : 1/1

<b>Nama sampel :</b>	<b>Lokasi sampel :</b>	<b>Bulan :</b>	<b>Analisis :</b>
----------------------	------------------------	----------------	-------------------

Parameter uji	Syarat	Hasil analisis, tanggal															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Pemerian	Sesuai Spek.																
pH	5.0 – 7.0																
Klorida	Negatif																
Sulfat	Negatif																
Amonia	0.3 ppm																
Kalsium	Negatif																
CO <sub>2</sub>	Negatif																
Logam berat	Max. 0.1 ppm																
Zat mudah teroksidasi	Negatif																
Zat padat total	< 0.001 %																
Konduktivitas	< 2.1 µs/cm																

Parameter uji	Syarat	Hasil analisis, tanggal																
		17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	
Pemerian	Sesuai Spek.																	
pH	5.0 - 7.0																	
Klorida	Negatif																	
Sulfat	Negatif																	
Amonia	0.3 ppm																	
Kalsium	Negatif																	
CO <sub>2</sub>	Negatif																	
Logam berat	Max. 0.1 ppm																	
Zat mudah teroksidasi	Negatif																	
Zat padat total	< 0.001 %																	
Konduktivitas	< 2.1 µs/cm																	

<b>Catatan :</b>	<b>Kesimpulan :</b>	<b>Bekasi,</b>   <hr/> Asman Pengujian Bahan Awal & Produk
------------------	---------------------	---