CARA MENJALANKAN PROGRAM

- 1. Hidupkan Alat dengan cara menghubungkan ke sumber tegangan.
- 2. Masuk ke halaman server Thinger.io



3. Mengaktifkan Web Server Apache di Laragon

🌎 Laragon Full 5.0.0 210523 php-7.4.19-Win32-vc15-x64 [TS] 172.22.61.115							×
	lenu				<u>h</u>	?	\$
	Apache httpd-2.4.47-win	64-VS16 started	8282/4463	Reload			
© Leo K	MariaDB mariadb-10.4.1	0-winx64 started	3356				
🔲 Stop	🔇 Web	📑 Database	Yerminal		Roo	t	

4. Tampilan database pada tabel data_sensor

🕞 Begin	Transaction	🖹 Text 🔹	🍸 Filter 🚛 So	ort 🛛 🔣 Import 🔣	Exp
id	temperatur	ph	hasil_status	waktu	\mathbf{T}
• 4139	27,38	7,04	Layak	2022-03-07 13:26:33	
4138	27,44	7,18	Layak	2022-03-07 13:25:32	
4137	27,5	7,06	Layak	2022-03-07 13:24:30	
4136	27,5	7,15	Layak	2022-03-07 13:23:31	
4135	27,56	6,95	Layak	2022-03-07 13:22:34	
4134	27,63	7,17	Layak	2022-03-07 13:21:32	
4133	27,69	7,06	Layak	2022-03-07 13:20:34	
4132	27,69	7,12	Layak	2022-03-07 13:19:33	
4131	27,75	6,97	Layak	2022-03-07 13:18:31	
4130	27,81	7,04	Layak	2022-03-07 13:17:33	
4129	27,81	7,08	Layak	2022-03-07 13:16:35	
4128	27,88	7,08	Layak	2022-03-07 13:15:31	
4127	28	7,23	Layak	2022-03-07 13:13:31	
4126	28	6,55	Layak	2022-03-07 13:12:31	
4125	28,06	7,12	Layak	2022-03-07 13:11:34	
4124	28,13	7,12	Layak	2022-03-07 13:10:30	
4123	28,19	7,26	Layak	2022-03-07 13:09:31	
4122	28,19	7,05	Layak	2022-03-07 13:08:32	
4121	28,25	7,08	Layak	2022-03-07 13:07:31	
4120	28,31	7,22	Layak	2022-03-07 13:06:33	
4119	28,38	7,26	Layak	2022-03-07 13:05:32	
4118	28,44	7,08	Layak	2022-03-07 13:04:34	
4117	28,5	6,67	Layak	2022-03-07 13:03:31	
4116	28,5	7,25	Layak	2022-03-07 13:02:30	

5. Buka halaman WEB (http://monitoring-app.test:8282/)

Sistem Monitoring Air Budidaya Lele

Senin, 7 Maret 2022



Halaman yang menunjukkan Grafik Pembacaan Sensor dan Hasil K-Means Sekarang

Tanggal	*	Kelompok	
2022-02-24 09:56:37		Tidak Layak	
2022-02-24 08:31:03		Layak	
2022-02-23 18:00:14		Layak	
2022-02-23 17:52:10		Tidak Layak	
2022-02-23 08:11:39		Layak	
2022-02-22 20:26:07		Layak	
2022-02-22 15:45:11		Layak	
2022-02-16 11:00:15		Tidak Layak	
2022-02-16 10:00:07		Tidak Layak	
2022-02-16 09:00:07		Tidak Layak	
2022-02-16 08:15:25		Layak	
2022-02-16 07:00:59		Layak	
2022-02-16 06:05:07		Layak	
2022-02-16 05:30:06		Layak	
2022-02-06 14:00:16		Tidak Layak	
2022-02-06 13:00:22		Tidak Layak	
2022-02-06 12:00:12		Tidak Layak	
2022-02-06 11:00:15		Tidak Layak	

Gambar diatas merupakan tampilan dari tabel history K-Means