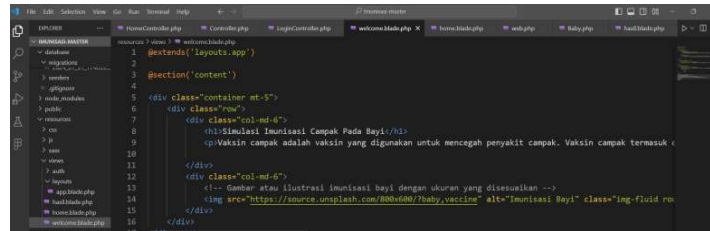


LAMPIRAN

1. Cara Menjalankan Program

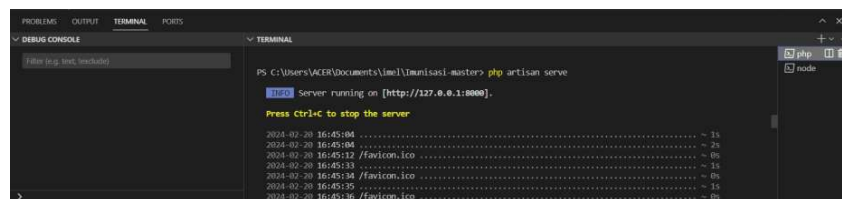
1. Membuka *Visual Studio Code*



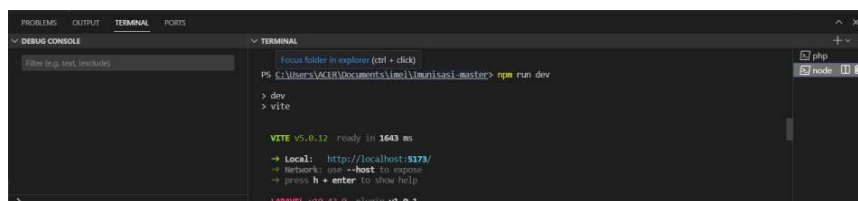
2. Aktifkan *Xampp* atau start *Apache* dan *MySql*



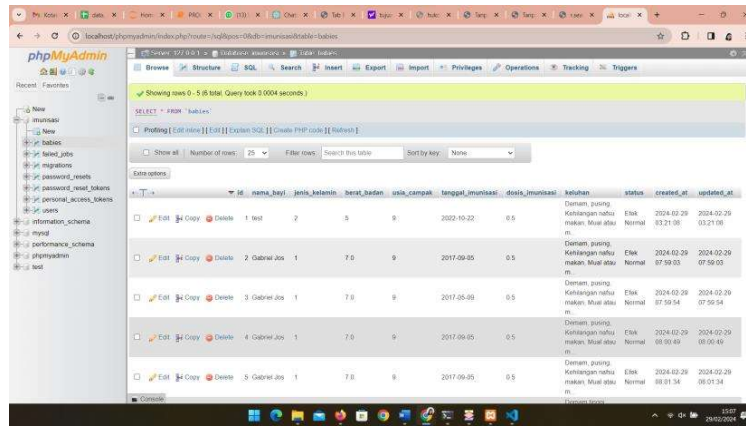
3. Aktifkan 2 *Terminal* di *Visual Studio Code*. *Terminal* pertama Ketikkan “*php artisan serve*”. Lalu pada terminal *php artisan serve* terapat *url localhost* , lalu di *copy* dan dijalankan di *browser*.



4. Aktifkan terminal ke 2 yaitu “*npm run dev*”



5. Buka *phpMyAdmin* untuk melihat data bayi yang masuk



The screenshot shows the phpMyAdmin interface with a table of baby data. The table has the following columns: id, nama_bayi, jenis_kelamin, berat_badan, suhu_campak, tanggal_lahir, dosis_injeksi, ketuban, status, created_at, and updated_at. The table contains 5 rows of data.

	id	nama_bayi	jenis_kelamin	berat_badan	suhu_campak	tanggal_lahir	dosis_injeksi	ketuban	status	created_at	updated_at
	1	Isol	2	5	9	2002-10-22	0.5	Danram, pusing, Keringan mata, maku, blau atau m.	Normal	2024-02-29 03:27:00	2024-02-29 03:27:00
	2	Gabriel Jos	1	7.0	9	2017-09-05	0.5	Danram, pusing, Keringan mata, maku, blau atau m.	Normal	2024-02-29 07:59:03	2024-02-29 07:59:03
	3	Gabriel Jos	1	7.0	9	2017-05-09	0.5	Danram, pusing, Keringan mata, maku, blau atau m.	Normal	2024-02-29 07:59:04	2024-02-29 07:59:04
	4	Gabriel Jos	1	7.0	9	2017-09-05	0.5	Danram, pusing, Keringan mata, maku, blau atau m.	Normal	2024-02-29 08:00:49	2024-02-29 08:00:49
	5	Gabriel Jos	1	7.0	9	2017-09-05	0.5	Danram, pusing, Keringan mata, maku, blau atau m.	Normal	2024-02-29 08:01:16	2024-02-29 08:01:16