

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat dan anugerah-Nya, penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Studi debit angkutan sedimen melayang Sungai Serayu, Jawa Tengah di Laboratorium” dengan sebaik-baiknya. Skripsi ini merupakan suatu persyaratan yang harus dipenuhi untuk mencapai gelar sarjana di Fakultas Teknik, Program Studi Teknik Sipil, Universitas Tarumanagara, Jakarta.

Dengan sangat sadar akan keterbatasan dari kemampuan yang penulis miliki, maka penulis memperoleh bantuan dari berbagai pihak, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Skripsi ini dengan semaksimal mungkin. Dalam kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih sebesar-besarnya kepada beberapa pihak yang mana atas bantuan, bimbingan serta dorongannya penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini, yaitu:

1. Orang tua tercinta yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis baik secara moril maupun materil sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini (skripsi).
2. Dr. Ir. Wati Asriningsih Pranoto, M.T., selaku dosen pembimbing yang telah bersedia meluangkan waktu, tenaga dan pikiran untuk memberikan pengarahan dan masukan kepada penulis selama proses penulisan Skripsi ini.
3. Dr. Widodo Kushartomo, S.Si, M.Si., selaku Ketua Program Studi Sarjana Teknik Sipil Universitas Tarumanagara.
4. Ir. Arianti Sutandi, M. Eng., selaku Koordinator Skripsi Jurusan Teknik Sipil Universitas Tarumanagara.
5. Bapak Dr. Ir. Najid, M.T., selaku Pembimbing Akademik.
6. Marvin sebagai teman seperjuangan skripsi keairan yang telah banyak melalui suka dan duka bersama selama penelitian.

7. Kevin Wijaya, Ricky Bunawan, Claudia Chandra dan Jason ongkosurya yang telah banyak membantu dan memberikan semangat dan motivasi selama proses skripsi.
8. Seluruh dosen dari Jurusan Teknik Sipil Universitas Tarumanagara atas semua ilmu yang telah diajarkan kepada penulis.
9. Staf sekaligus teman Bapak Slamet Riyadi yang banyak membantu dalam praktikum.

Penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Dengan segala kekurangan dan keterbatasan dari Skripsi ini, penulis berharap mengharapkan kritik dan saran yang membangun sehingga dapat menambah wawasan dan pengetahuan bagi penulis di kemudian hari dan semoga Skripsi ini dapat bermanfaat untuk pengembangan penelitian selanjutnya.

Jakarta, 30 Juni 2019

Penulis,

Reynaldo