

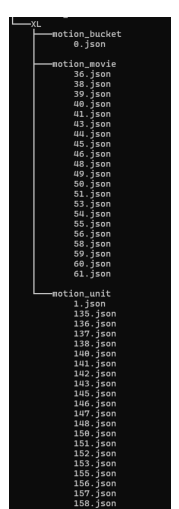
INTERNSHIP TASK-2

PROGRAMMING

Selamat datang di internship task-2 divisi programming!

Pada penugasan kali ini, kamu mendapat tugas dari Bos Bisma untuk membantunya mem-*parsing* data motion robotnya yang ada di dalam folder **XL**. Di dalam folder XL ada beberapa folder lagi yaitu, **motion_bucket**, **motion_movie**, dan **motion_unit**. Di dalam folder-folder tersebut ada file-file motion Bos Bisma yang berekstensi `.json`. Kamu harus bisa mengoutputkan keinginan Bos Bisma untuk tiap id motion movie yang diinginkan.

berikut adalah struktur dari folder XL.



Seperti yang bisa kalian lihat, terdapat file-file motion berekstensi . j son di dalam folder-folder tersebut. Dari tiap-tiap file motion tersebut kalian bisa merujuk ke tipe file motion lapis bawah lainnya.

Berikut adalah hierarki file motion nya,

- 1. Bucket
- 2. Movie
- 3. Unit

dan di file unit, akan ada frame-frame yang harus kalian outputkan.

(Untuk Penugasan ini, file Bucket abaikan saja.)

Angka **M** sebagai inputan dari Bos Bisma yang berarti file movie yang bernama **M.json** akan diparsing dan tiap rujukan file movie tersebut akan dilanjutkan ke file unitnya dan frame-frame yang ada di file unit juga akan dioutputkan ke terminal beserta dengan properties yang dirujuk movienya.

Contoh, inputan **M** adalah 53, maka motion_movie 53.json akan diparsing. Setelah itu, motion unit dengan id 150 yang dirujuk oleh motion movie 53 akan diparsing, dan terakhir tiap-tiap frame yang ada di motion unit 150 akan dioutputkan ke terminal.

Gedung Robotika ITS, Jalan Raya ITS Campus ITS Sukolilo Surabaya Jawa Timur 60111

E-mail: virose.robotics@gmail.com CP: Emir (0858-3467-9421)