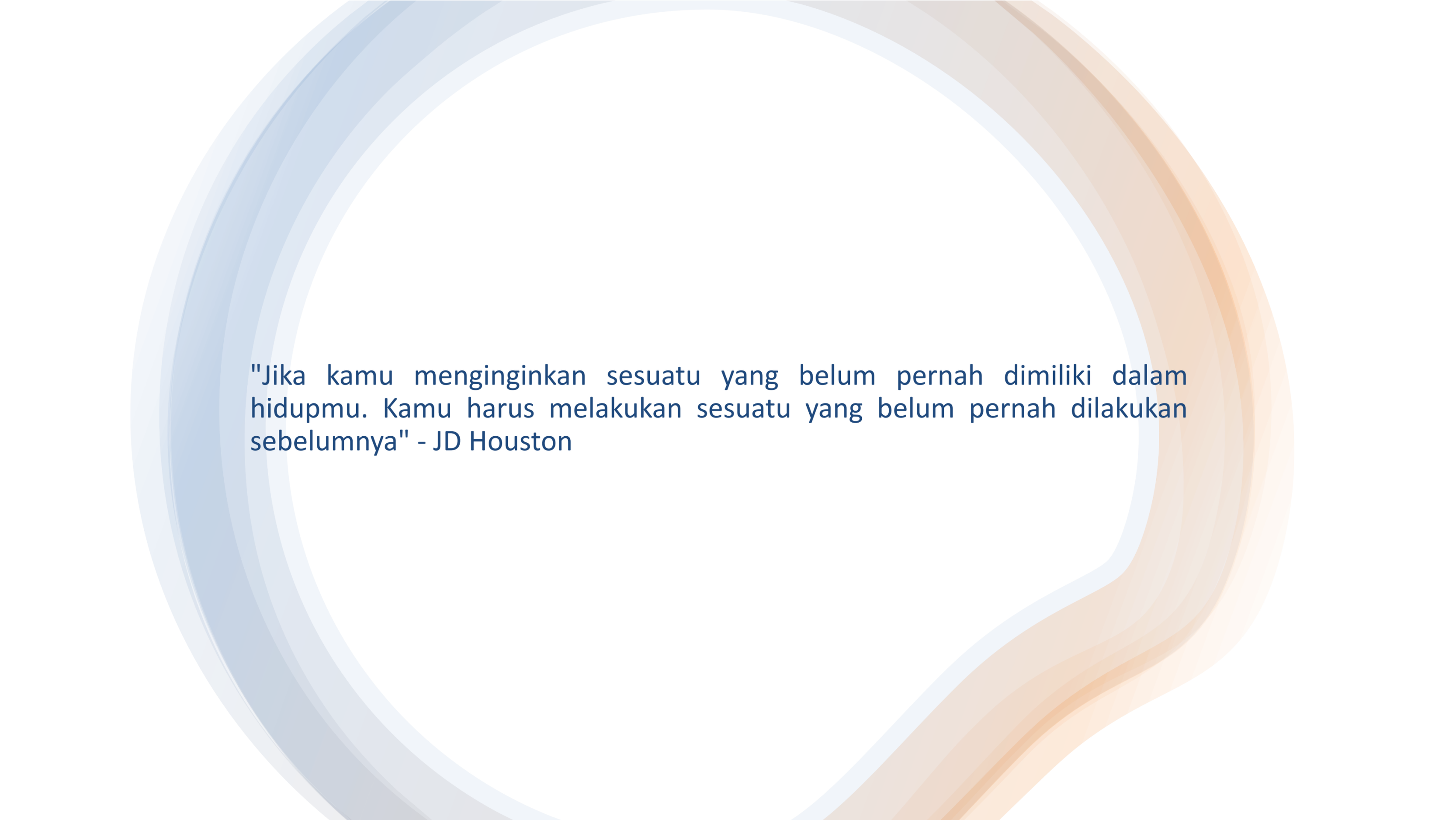


The background features two large, overlapping curved lines. One is a light blue arc in the upper right, and the other is a light orange arc in the lower left. Both have a soft, multi-layered gradient effect.

COLLECTIONS POSTMAN



"Jika kamu menginginkan sesuatu yang belum pernah dimiliki dalam hidupmu. Kamu harus melakukan sesuatu yang belum pernah dilakukan sebelumnya" - JD Houston

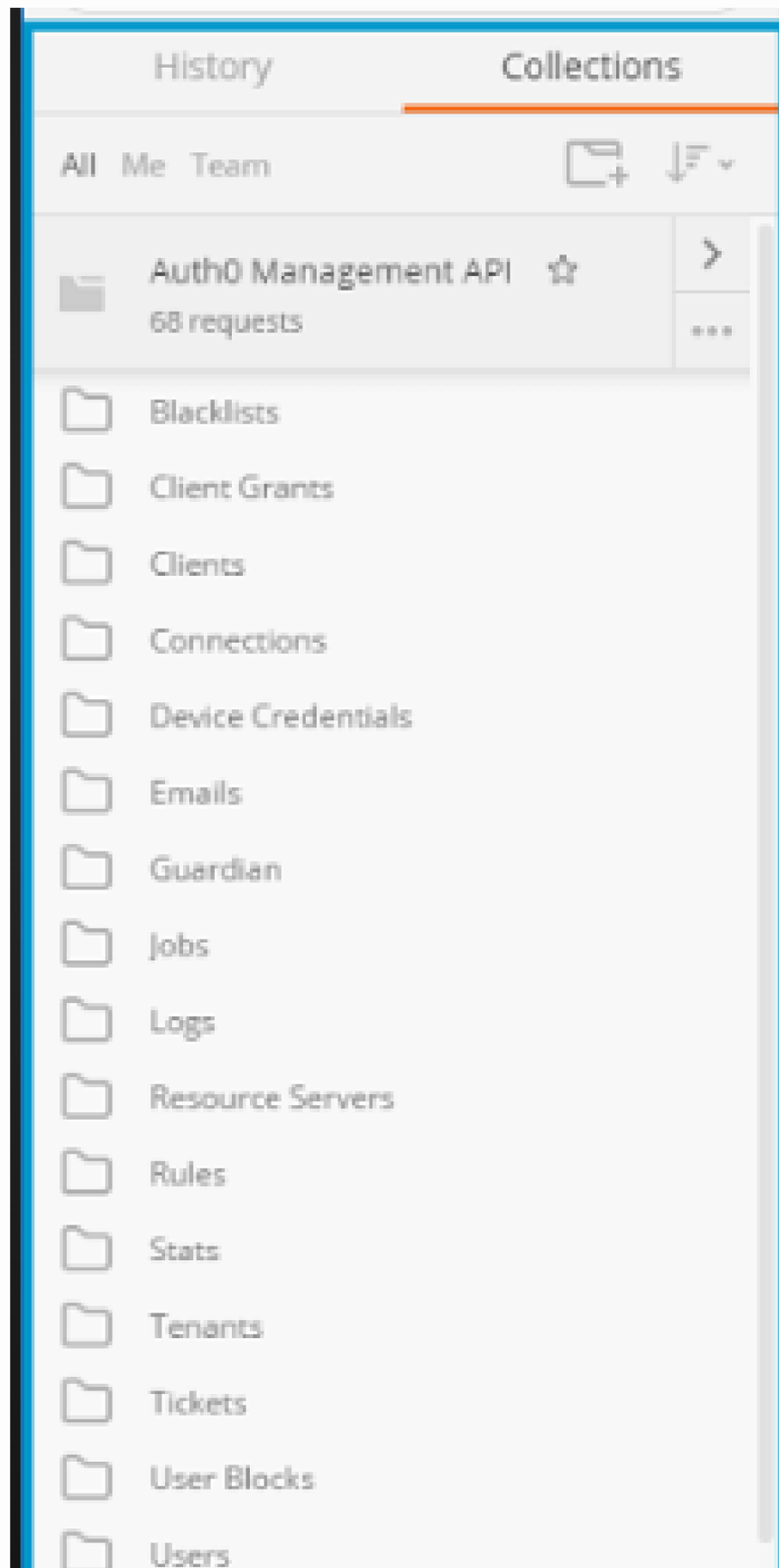


IDstar

service with quality

Main Objective

- Mengenal apa itu collections postman
- Mengenal cara membuat collection di postman

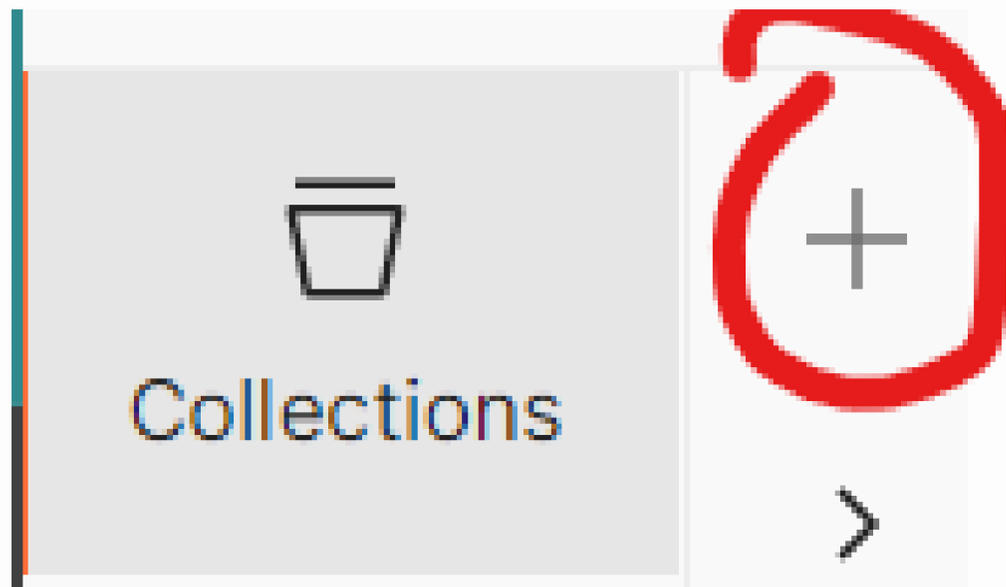


APA ITU COLLECTIONS?

Pengelompokan request API yang bisa disimpan atau diatur dalam bentuk folder. Memudahkan untuk pengelompokan request sesuai dengan proyek yang di kerjakan.

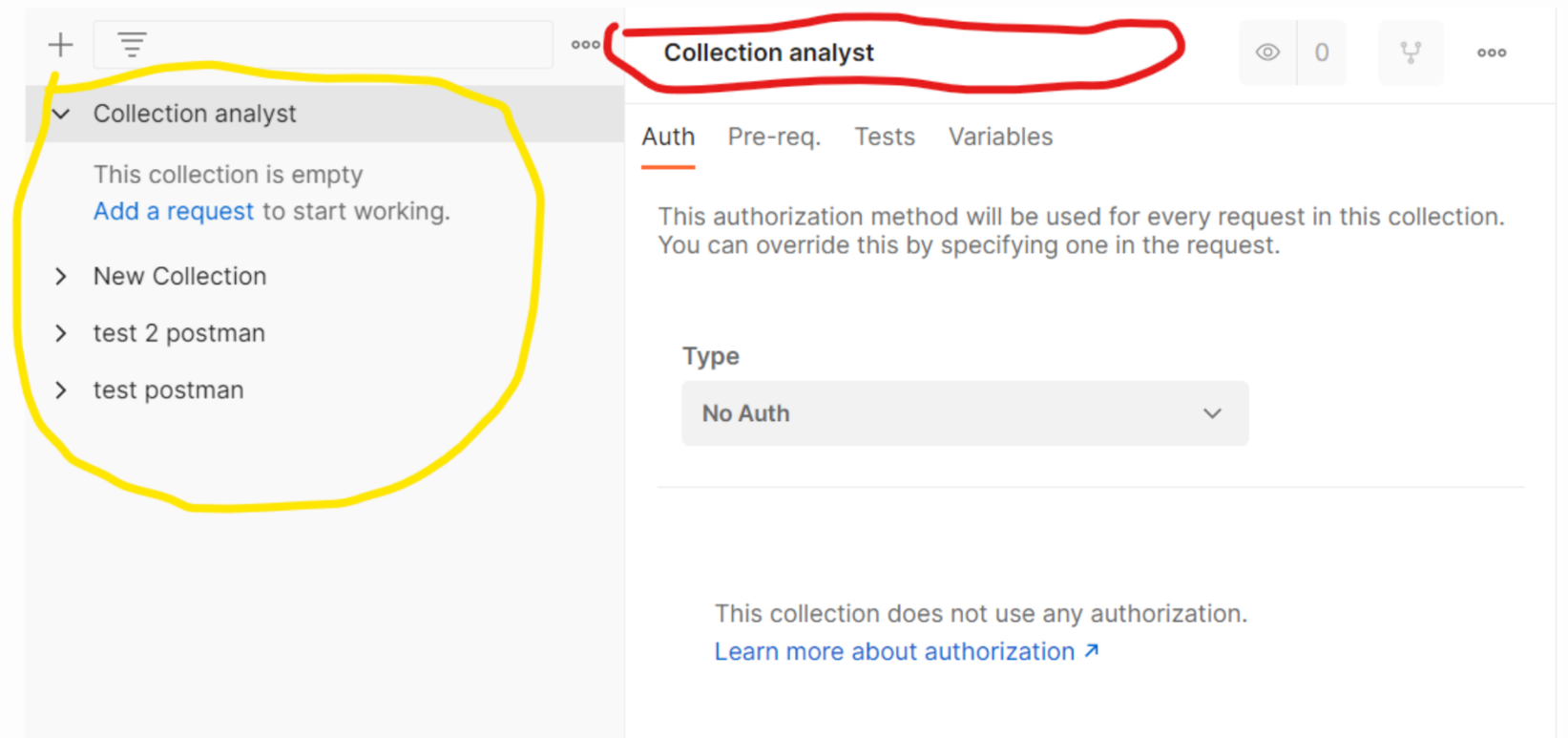
Berbagai request API bisa kita masukkan ke dalam sebuah collection, dan semua Collection bisa diakses di bagian Collections. Cara paling mudah membuat sebuah Collection adalah dengan mengimport file yang sudah ada. File ini bisa berupa file Postman, atau format lain (Swagger, GraphQL, OpenAPI, dsb). Selain dengan mengimpor, cara membuat request adalah dengan cara manual.

BAGAIMANA CARA MEMBUAT COLLECTIONS SECARA MANUAL?



01 Buka Postman, Klik "Collections" kemudian klik tombol Create new collection

02 Setelah itu isi nama collection yang ingin kita buat pada kolom yang dilingkari warna merah, kita juga bisa isi deskripsi, auth, variable collection tersebut. Data collection yang sudah diisi tadi akan otomatis terbuat dan masuk pada list collection seperti contoh dibawah ini





Conclusion

- Student mengetahui apa itu collections postman
- Student mengetahui cara membuat collections Postman secara manual

Source

- <https://blog.compactbyte.com/2022/01/08/memakai-postman-untuk-testing-web-api/>