Setelah mengerjakan soal Tugas1, saya merasa lebih paham dan nyaman dengan sintaks dari haskell. Saya pun juga semakin paham **apa yang ingin disampaikan** dari belajar bahasa haskell. Menurut saya materi awal ini sangat menarik dan Pak Ade mampu menyeimbangi teori dengan praktik tentang functional programming.

Nomor 1 mengajarkan saya fungsi sederhana dan keyword **let** beserta **in**.

Nomor 2 mengajarkan saya fungsi dengan 3 parameter

Nomor 3, 4, dan 5 mengajarkan saya cara memproses tipe data list dalam functional programming dimana implementasinya mirip dengan rekursi

Nomor 6 membutuhkan sedikit pemikiran, namun ternyata tidak sulit. Sintaks baru pun saya pelajari yaitu $[y \mid y \le x, y \le x]$ yaitu jika diterjemahkan buatlah list dari xs, dimana masing masing y dari xs akan diikutsertakan jika y lebih kecil dari x. Hal yang sama juga dilakukan untuk sisi kanan dari x yaitu dengan kondisi $y \ge x$.