**Rangkuman Materi**

Pada modul ini, kita telah bagaimana cara untuk memulai pemrograman dengan Dart. Mari kita uraikan apa yang sudah kita pelajari di modul ini:

* Dart SDK adalah kumpulan library dan command-line tools yang dibutuhkan saat mengembangkan aplikasi yang menggunakan bahasa Dart.
* Dart memiliki tiga versi rilis, antara lain:
  + stable, diperbarui setiap 3 bulan.
  + beta, biasanya diperbarui setiap bulan.
  + dev, biasanya diperbarui setiap dua kali seminggu.
* Terdapat tools yang mampu mengembangkan aplikasi Dart secara online adalah DartPad (browser).
* Beberapa teks editor atau Integrated Development Environment (IDE) yang dapat menyimpan dan menjalankan proyek Dart secara lokal, antara lain Android Studio, IntelliJ IDEA, dan Visual Studio Code.
* Plugin Dart dapat digunakan pada beberapa teks editor lain seperti Emacs, Atom, Vim, dan Eclipse.
* Ada beberapa shortcut yang dapat menjadi lebih produktif saat menulis kode pada teks editor IntelliJ IDEA, antara lain:
  + Shift + F10 untuk menjalankan aplikasi.
  + Ctrl + Alt + L untuk merapikan struktur kode agar tersusun rapi.

Selanjutnya, kita akan mulai membahas hal-hal fundamental dalam pemrograman dengan Dart, seperti variabel, tipe data, fungsi, dsb. Sampai bertemu di modul selanjutnya.