

## **Bab 14: Marka Molekuler dan Seleksi Berbantuan DNA**

Bagian ini sudah masuk ke rencana buku, tetapi belum ditulis penuh. Pemilik buku dapat menekan tombol Generate section untuk menulis bagian ini dengan bantuan model bahasa yang terhubung ke TheoryTrace.

Ringkasan rencana bagian ini:

Mengajarkan konsep marker DNA, PCR, SNP, gen kandidat, seleksi berbantuan marka untuk ketahanan penyakit, dan cara membaca hasil molekuler secara praktis.

### **References**

References will be added when this section is generated.

## Document information

### Bab 14: Marka Molekuler dan Seleksi Berbantuan DNA

---

<b>Project</b>	Pemuliaan Genetik Kentang
<b>Document</b>	Document 1.18
<b>Author</b>	hendri
<b>Verifier</b>	Not verified
<b>Downloaded</b>	July 03, 2026 20:38 KST
<b>Status</b>	Working
<b>Document link</b>	<a href="https://theorytrace.com/projects/pemuliaan-genetik-kentang-97a7b2/documents/bab-1-4-marka-molekuler-dan-seleksi-berbantuan-dna/">https://theorytrace.com/projects/pemuliaan-genetik-kentang-97a7b2/documents/bab-1-4-marka-molekuler-dan-seleksi-berbantuan-dna/</a>