

## Bab 14: Statistik Praktis untuk Pemuliaan Kentang

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:

Membangun kemampuan membaca data pemuliaan: rata-rata, ragam, koefisien variasi, heritabilitas, korelasi, seleksi berbasis indeks, interaksi genotipe-lingkungan, dan pengambilan keputusan berbasis bukti.

### References

References will be added when this section is generated.

# Document information

## Bab 14: Statistik Praktis untuk Pemuliaan Kentang

---

<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 04, 2026 18:41 KST
<b>Status</b>	Working
<b>Document link</b>	<a href="https://www.theorytrace.com/projects/pemuliaan-genetik-kentang/documents/bab-14-s-tatistik-praktis-untuk-pemuliaan-kentang/">https://www.theorytrace.com/projects/pemuliaan-genetik-kentang/documents/bab-14-s-tatistik-praktis-untuk-pemuliaan-kentang/</a>