

DAFTAR ISI

Kata Pengantar.....	iii
Sambutan Kepala Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan	iv
1. EKONOMI KACANG TANAH DI INDONESIA Dewa Ketut Sadra Swastika	1–17
2. PROFIL BIO-INDUSTRI KACANG TANAH DI INDONESIA Rita Mezu dan Astanto Kasno.....	18–28
3. STATUS KACANG TANAH DI INDONESIA Sumarno.....	29–39
4. MORFOLOGI DAN PERTUMBUHAN KACANG TANAH Trustinah	40–59
5. SUMBER DAYA GENETIK KACANG TANAH Trustinah	60–83
6. <i>SOURCE</i> DAN <i>SINK</i> PADA TANAMAN KACANG TANAH Heni Purnamawati dan Achmad Ghazi Manshuri	84–93
7. PEMULIAAN KACANG TANAH UNTUK KETAHANAN TERHADAP CEKAMAN BIOTIK Novita Nugrahaeni	94–113
8. PERBAIKAN TOLERANSI KACANG TANAH TERHADAP CEKAMAN LINGKUNGAN ABIOTIK Astanto Kasno dan Didik Harnowo.....	114–132
9. BUDIDAYA KACANG TANAH Agustina Asri Rahmianna, Herdina Pratiwi, dan Didik Harnowo	133–169
10. KEHARAAN TANAMAN KACANG TANAH Abdullah Taufiq dan Afandi Kristiono	170–195
11. PENGELOLAAN AIR PADA BUDIDAYA KACANG TANAH Arief Harsono	196–214
12. PENGELOLAAN GULMA PADA BUDIDAYA KACANG TANAH Arief Harsono dan Eko Widaryanto	215–233
13. PEMBINTILAN DAN PENAMBATAN NITROGEN PADA TANAMAN KACANG TANAH Suryantini	234–250

14.	HAMA UTAMA KACANG TANAH DAN STRATEGI PENGENDALIANNYA Marwoto	251–270
15.	PENYAKIT-PENYAKIT PENTING YANG DISEBABKAN OLEH JAMUR PADA KACANG TANAH DAN CARA PENGENDALIANNYA Sri Hardaningsih dan Sumartini	271–283
16.	PENYAKIT LAYU BAKTERI BIOEKOLOGI DAN CARA PENGENDALIANNYA Mudji Rahayu	284–305
17.	PENYAKIT VIRUS PADA KACANG TANAH DAN UPAYA PENGENDALIANNYA Nasir Saleh dan Yuliantoro Baliadi	306–328
18.	KONTAMINASI AFLATOKSIN DAN CARA PENGENDALIANNYA MELALUI PENANGANAN PRAPANEN DAN PASCAPANEN Agustina A. Rahmianna, Erliana Ginting, dan Eriyanto Yusnawan	329–347
19.	TEKNOLOGI PASCAPANEN PRIMER KACANG TANAH I K. Tastra, Erliana Ginting, dan Didik Harnowo	348–375
20.	TEKNOLOGI PENGOLAHAN DAN PRODUK OLAHAN KACANG TANAH Rahmi Yulifianti, B.A. Susila Santosa, dan Sri Widowati	376–393
21.	STANDAR MUTU KACANG TANAH Erliana Ginting, Rahmi Yulifianti, dan Joko Susilo Utomo	394–406
22.	TEKNOLOGI PRODUKSI BENIH SUMBER KACANG TANAH Joko Purnomo dan Didik Harnowo.....	407–426
23.	PROSPEK BIO-INDUSTRI KACANG TANAH DI INDONESIA Didik Harnowo, Fachrur Rozi, dan Astanto Kasno.....	427–448