

3. Pendistribusian Media Cetak

Lembaran Informasi Pertanian Per Kabupaten

Kabupaten	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Jumlah Expl
Kupang	157	230	-	140	60	113	184	125	-	-	61	125	-	126	126	126	112	126	1,811
TTS	157	230	-	140	60	-	184	125	-	-	61	125	-	126	126	126	-	126	1,586
TTU	157	230	-	140	60	113	184	125	-	-	61	125	-	-	-	-	-	126	1,321
Belu	157	230	-	140	60	113	184	125	-	-	61	125	126	-	-	-	112	126	1,559
Alor	-	-	-	-	-	-	-	-	143	112	-	-	-	-	-	-	112	126	493
Lembata	157	-	147	-	-	113	-	-	143	112	61	-	-	-	-	-	-	126	859
Flotim	157	-	-	-	-	-	-	-	143	112	61	-	-	-	-	-	112	126	711
Sikka	157	-	147	-	60	-	-	125	143	112	61	125	126	126	126	126	112	126	1,672
Ende	-	-	-	-	60	-	-	-	143	112	61	-	126	126	126	126	-	-	880
Nagekeo	157	230	147	140	60	-	184	125	143	112	61	125	126	126	126	126	112	-	2,100
Ngada	157	230	147	140	60	-	184	125	-	-	61	125	126	126	126	126	112	-	1,845
Manggarai Timur	157	230	-	140	60	-	184	-	-	-	61	-	126	-	-	-	112	-	1,070
Manggarai	-	230	-	140	60	113	184	-	-	-	61	-	126	126	126	126	-	-	1,292
Manggarai Barat	157	230	-	140	60	-	184	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-	832
Sumba Barat Daya	157	230	147	140	60	113	184	125	-	112	61	125	-	126	126	126	-	-	1,832
Sumba Barat	157	-	-	-	60	-	-	-	-	-	61	-	126	-	-	-	-	-	404
Sumba Tengah	157	-	147	-	60	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-	425
Sumba Timur	157	230	147	140	60	113	184	-	-	112	61	-	-	-	-	-	112	-	1,316
Rote Ndao	157	-	-	-	60	113	-	-	143	112	-	-	-	-	-	-	-	-	585
Sabu Raijua	-	-	-	-	60	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173
Jumlah	2,512	2,530	1,029	1,540	1,020	1,017	2,024	1,000	1,001	1,008	1,037	1,000	1,008	1,008	1,008	1,008	1,008	1,008	22,766

Keterangan :

01. Teknologi Budidaya jagung Melalui Pendekatan PTT
02. Teknologi Budidaya Padi melalui Pendekatan PTT
03. Teknologi Padi Gogo melalui pendekatan PTT
04. Penggunaan Benih Bermutu
05. Budidaya Kacang Ijo
06. Teknologi Budidaya Kacang Tanah
- 07 Menanam Padi Jajar Legowo
08. Teknologi Penggemukan sapi dalam kandang kelompok
09. Beternak Kambing

10. Beternak Ayam Buras
11. Beternak Babi
12. Leguminosa Pakan Ternak Sapi
13. Teknologi Sambung Samping pada Tan.Kakao
14. Produksi Sayuran Organik
15. Teknlogi Meningkatkan Produksi Petcai
16. Jurus Meningkatkan Produk
- 17 Teknologi Pengolahan Pisang
18. Teknologi Pengolahan Jagung