

Analisis Kebijakan Pertanian

Volume 16 Tahun 2018

ISSN: 1693–2021; E-ISSN: 2549–7278

Indeks Judul

Analisis Sumber-Sumber Pertumbuhan Produksi Kedelai 89

Dampak Penggunaan Alat Mesin Panen Terhadap Kelembagaan Usaha Tani Padi 73

Dinamika dan Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Pendapatan Rumah Tangga Perdesaan 131

Efektivitas dan Perspektif Pelaksanaan Program Beras Sejahtera (Rastra) dan Bantuan Pangan Non-Tunai (BPNT) 1

Keragaan Konsumsi Pangan Hewani Berdasarkan Wilayah dan Pendapatan di Tingkat Rumah Tangga 147

Manajemen Rantai Pasok Komoditas Cabai pada Agroekosistem Lahan Kering di Jawa Timur 19

Pengembangan Investasi Irigasi Kecil untuk Peningkatan Produksi Padi mendukung Swasembada Beras 43

Perdagangan Antarpulau Komoditas Cabai di Indonesia: Dinamika Produksi dan Stabilitas Harga 111

Sinergi Kegiatan Desa Mandiri Benih dan Kawasan Mandiri Benih untuk Mewujudkan Swasembada Benih 59

Strategi Pengembangan Agrowisata: Studi Kasus di Desa Wisata Kaligono (Dewi Kano), Kecamatan Kaligesing, Kabupaten Purworejo 165

Analisis Kebijakan Pertanian

Volume 16 Tahun 2018

ISSN: 1693–2021; E-ISSN: 2549–7278

Indeks Penulis

AAchmad Suryana 147
Adang Agustian 1**B**

Benny Rachman 1

C

Chairul Muslim 19

HHandewi Purwati Saliem 147
Herman Supriadi 43, 111**M**

Mewa Ariani 147

P

Prabang Setyono 165

R

Rudy Sunarja Rivai 43

SSaptana 19
Siwi Harning Pambudi 165
Sri Hastuti Suhartini 89, 147
Sri Hery Susilowati 19, 73, 131
Sunarto 165**T**

Tri Bastuti Purwantini 73

V

Valeriana Darwis 59

WWahyudi 1
Wahyuning Kusuma Sejati 111

Analisis Kebijakan Pertanian

Volume 16 Tahun 2018

ISSN: 1693–2021; E-ISSN: 2549–7278

Indeks Subjek

A

adopsi-benih unggul, 62,
 adopsi teknologi, 73, 74, 75, 77, 78, 79,
 81, 83, 84, 136, 142,
 agribisnis cabai merah, 125, 126, 128,
 agribisnis kedelai, 97, 89,
 agroekosistem, 4,20, 21, 46, 50, 74,
 76, 91, 131, 133, 134,
 agrowisata, 165, 166, 167, 168,
 169, 170, 171, 172,
 173, 174, 175, 176,
 177, 177, 178, 179,
 180, 181, 179
 aksesibilitas petani, 91,
 alat mesin pertanian, 73, 74, 75, 76, 77, 78,
 79, 80, 82, 84, 85, 86,
 136,
 alih fungsi lahan, 43,
 analisis deskriptif, 114,
 analisis likert, 167, 168,
 analisis sensitivitas, 45, 46,
 analisis SWOT, 165, 169,
 asi eksklusif, 148,

B

Balita pendek (stunded), 147, 148,
 Balita stunting, 148,
 bawang merah, 27,
 bawon, 73, 75, 79, 81, 82, 83,
 bpnt, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,
 10, 11, 12, 13, 14, 15,
 16, 17,
 blt, 7,
 benih, 59, 60, 61, 62, 63, 64,
 65, 66, 67, 68, 69,
 benih formal, 61,
 benih kedelai, 62, 63, 65,
 benih unggul, 59, 63,
 benih-sertifikat, 59, 63,
 benih unggul-kedelai, 90, 91,
 benih-sertifikat kedelai, 62,
 beras, 1, 3,
 beras miskin (Raskin), 1, 2, 3, 8, 10, 11, 12,
 13, 14, 15,
 beras sejahtera (Rastra), 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10,
 11, 12, 13, 15, 16, 17,
 beras-subsidi, 2, 8, 11, 15,
 biogas, 139,
 breeder, 59, 60, 61, 62, 63, 64,
 65, 66, 67, 68, 69,

budi daya agro, 171,
 budi daya-tanaman, 59,
 bulog, 2, 5, 11, 16, 17,
 buruh tani-penceblok, 83,

C

cabai, 19, 20, 21, 22, 23, 24,
 26, 27, 28, 30, 31, 37,
 111, 112, 113, 118,
 119, 121, 122, 123,
 124, 125, 126, 127,
 128,
 cabai impor, 116, 117,
 cabai merah besar, 19, 20, 21, 24, 25, 26,
 27, 29, 30, 31, 37,
 cabai merah keriting, 19, 20, 21, 25, 26, 29,
 31, 33, 35, 37,
 cabai rawit, 19, 20, 21, 24, 25, 26,
 29, 31, 35, 37, 1026,
 cash transfer, 3,
 ceblokan, 79, 81, 82, 83,
 combine harvester, 77, 78, 80, 81, 82, 83,
 84, 85, 86,

D

daging sapi, 160,
 daging sapi-swasembada, 148, 149,
 degradasi, 43,
 desa mandiri benih, 59, 60, 64, 67, 68, 69,
 desa sentra produsen benih, 59, 60, 68, 69, 70,
 diseminasi-varietas unggul, 60,
 diversifikasi, 135, 138,
 diversifikas pangan, 15,
 diversifikasi pertanian, 44,
 diversifikasi produk, 173, 181,
 durian, 166, 167, 168, 170,
 171, 172, 173, 174,
 175, 176, 180, 181,
 durian unggul, 169, 170,

E

Ekonomi perdesaan, 132,
 e-warung, 8, 9, 10, 11, 13, 15,
 16,

G

gapoktan, 54, 75, 76, 77, 177,

gizi balita, 150, 151, 152,
gravitasi, 43,
gravitasi air, 46, 49, 554, 55,

H

hand tractor, 74
harga benih, 63,
harga cabai, 115, 116, 117, 118,
119, 120, 123, 125,
127, 128,
harga kedelai, 102,
harga konsumen, 120,
harga pangan, 155,
harga riil-kedelai, 97,
harga pupuk, 63,
harga produsen, 120,
perdesaan, 131, 132, 133, 134,
135, 136, 137, 138,
139, 140, 141, 143,
144,

I

Impor kedelai, 89, 97,
Indofood, pt 121, 127,
Industri benih, 60, 66,
Industri pakan, 89,
Industri pangan, 89,
inovasi teknologi, 59, 136, 137, 142,
integrasi perkebunan-kedelai, 94, 107, 108,
integritas tanaman, 103,
investasi, 43,
investasi irigasi, 43, 44, 45, 49, 50, 51,
52, 53,
integrasi perkebunan-jagung, 103,
inflasi, 3, 19,
irigasi, 43, 44, 45, 46, 47, 48,
49, 50, 51, 52, 53, 54,
55
irigasi embung, 46, 48, 55,
irigasi gravitasi, 43, 46, 50, 51, 54,
irigasi kecil, 43, 44, 45, 46, 47, 48,
49, 50, 51, 52, 53, 54,
55, 56,
irigasi pompa, 44, 46, 50, 51, 52, 53,
55, 56,
irigasi pompa-thailand, 50,

J

jagung, 102, 103,
jawa barat, 89, 92, 96, 102, 105,
jawa timur, 22, 24, 33, 34,

K

Kacang hijau, 103,
Kambing etawa, 166, 167, 168, 170,
172, 173, 177, 181,

kartu keluarga sejahtera, 4,
kebijakan inovatif, 75,
kebijakan pangan, 149,
kebijakan pembangunan, 92,
kebijakan pemerintah, 73,
kebijakan perbenihan, 60,
kebijakan perdagangan, 111, 113, 125, 127,
128,
kebutuhan non pangan, 152,
kebutuhan pangan, 152,
kedaulatan pangan, 165,
kedelai, 89, 90, 91, 93, 94, 65,
96, 97, 100, 701, 102,
103, 104, 106, 107,
108,
kekurangan gizi, 147,
kelapa sawit-kelapa-karet, 94,
kelembagaan, 75, 82, 84,
kelembagaan pertanian, 75, 76,
kelompok tani, 44, 52, 53, 54, 63, 64,
75, 76, 77, 176, 177,
178, 181,
kemandirian benih-kedelai, 65,
kemandirian industri benih, 60,
kemandirian petani, 50,
kemiskinan, 1, 2, 3, 6, 8, 53,
kemitraan, 27, 112, 127, 177,
178,
ketahanan pangan, 2, 44, 92,
ketahanan pangan nasional, 149,
keluarga penerima manfaat, 2, 5, 6, 7, 9, 11,
12, 13, 14, 15, 16,
17,
keseimbangan pasar, 3,
kesempatan kerja, 73, 75, 133, 136, 137,
138, 139, 140, 141,
142, 165,
kompas, 139,
konsumsi-daging ayam ras, 158, 160,
konsumsi cabai, 115, 116,
konsumsi ikan laut, 158, 160,
konsumsi pangan, 148, 156, 158,
konsumsi susu, 156,
konsumsi telur ayam ras, 158, 160,
konversi lahan, 44,
konservas tanah-air, 50,
kualitatif, 114, 168,
kredit lunak, 74,

L

lahan sawah, 44, 48, 49, 50, 53,
lahan tadah hujan, 43, 50,
lembaga agribisnis, 75, 76,

M

Manggis, 166, 167, 168, 169,
170, 171, 172, 173,

- 174, 175, 176, 177,
180, 181,
- market equilibrium, 3,
masyarakat miskin, 3,
masyarakat pedesaan, 153,
masyarakat perkotaan, 153,
mekanisasi, 73, 74, 76,
mekanisasi pertanian 74, 76,
mertti dusun, 175,
mesin thresher, 77, 78, 79, 80, 81, 82,
83, 85, 86,
minyak kedelai, 89,
modal kawasan mandiri benih, 59, 60, 64, 65,
66, 67, 69,
- N**
- Nonpertanian, 131, 132, 133, 134,
135, 137, 138, 140,
142, 143, 144,
ntb, 89, 92, 96, 97, 102,
105, 106, 107,
- O**
- Open kinopen, 174,
opt, 137,
otonomi daerah, 112,
- P**
- padi, 43, 46, 48, 55, 103,
panen, 74, 75,
panen raya, 74,
pangan, 20, 54,
pangan hewani, 152, 159,
pangan-kecukupan, 1, 2, 3, 15,
pangan-subsidi, 8,
partisipasi masyarakat, 51, 54, 55, 56,
partisipasi petani, 97,
pasar, 3, 19, 20, 113, 121,
pasca panen-kedelai, 90, 105,
patanas, 76, 132, 133, 134,
135, 138, 139, 140,
141,
partisipasi masyarakat, 176, 181,
pascapanen, 74, 75, 76,
pekarangan, 153,
pembangunan pertanian, 131, 132, 165, 166,
172, 173, 174, 175,
176,
pendapatan petani, 75,
pembangunan pertanian, 73, 74, 75, 131, 132,
penanggulangan kemiskinan, 1, 2, 3, 6, 8,
penangkar benih, 59, 60, 65, 68, 69,
pendapatan petani, 176,
pendapatan rumah tangga, 131, 132, 133, 134,
135, 136, 137, 138,
139, 140, 141, 142,
143, 144, 151, 152,
peningkatan produksi, 90, 92,
pengentasan kemiskinan, 2, 150,
penguasaan lahan, 104,
penyuluhan pertanian, 180,
perbenihan formal, 61,
perbenihan informal, 61,
perdagangan, 111, 112, 113, 114,
115, 120, 122, 124,
125, 127,
perdagangan antarpulau (PAP), 111, 112, 113,
114, 121, 124, 125,
pedagang pengumpul cabai, 121, 123,
perdesaan, 131, 132, 133, 134,
135, 136, 143, 144,
152, 155,
perkotaan, 152, 155,
pertanian, 44, 73, 74,
pertanian modern, 74,
pertanian organik, 169, 170, 172, 178,
pertanian tradisional, 74,
peternakan-Dewi Kano, 170,
pertumbuhan ekonomi, 113, 166, 168,
petani, 75,
petani penyakap, 75, 84,
pola konsumsi pangan, 149, 150,
pompa air, 74, 77,
prapanen, 74,
program slptt, 105,
produksi kedelai, 89, 90, 91, 92, 93, 94,
95, 96, 97, 98, 99,
100, 101, 102, 103,
104, 106, 107, 108,
produsen benih-bersertifikat, 60, 61,
produsen benih-lokal, 60, 64,
produsen cabai merah, 121,
produsen kedelai, 63,
produksi benih, 60, 61, 65, 66, 67, 68,
produksi cabai, 115, 116, 117, 118,
126,
produksi padi, 43, 55,
produksi pangan, 54,
produktivitas, 59, 62, 63, 74,
produktivitas kedelai, 90, 91, 92, 93, 94, 96,
97, 98, 99, 100, 105,
106, 107, 108,
produktivitas padi, 43, 44, 48, 54, 55,
105,
program desa mandiri-benih, 64, 65,
program inkind transfer, 3,
program upsus, 74,
pupuk, 59, 68,
pupuk organik, 87,
- R**
- rantai pasok-cabai, 19, 20, 21, 22, 23, 24,
26, 27, 28, 29, 30, 31,

rantai tataniaga-cabai, 32, 33, 34, 37, 38, 39,
120, 121, 123,
raskin, 1, 2, 3, 8, 10, 11, 12,
13, 14, 15,
rastra, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10,
11, 12, 13, 15, 16, 17,
reboisasi, 50,
rice milling unit (RMU), 136,
rice transplanter, 74, 77,
rural, 131, 132, 133, 134,
135, 136, 143, 144,

S

sakap, 73, 75,
sawah irigasi, 47, 74, 76,
scaling up nutrition (sun), 148,
sentra kedelai, 98, 99, 101,
sentra produksi cabai, 122, 125, 128,
sertifikasi benih, 68,
sewa lahan, 75,
sisten bagi hasil, 84
sistem - perbenihan, 61,
sistem sakap, 84
skim kredit-usaha baru, 64,
slptt, 105, 106,
stabilisasi harga, 117, 119, 124, 125,
128,
stasiun agropolitan, 126, 127,
subsidi benih, 60,
subsidi kredit pertanian, 136,
sumber daya air, 43, 46, 47, 48, 49, 50,
54,
sumber daya alam, 165, 173, 176, 179,
180, 181,
sumber pertumbuhan, 89, 90, 91, 92, 93, 95,
96, 97, 98, 99, 100,
101, 106, 107, 108,
susu kambing etawa, 167, 170, 175, 178,
swadaya masyarakat, 43, 44, 45, 50, 52, 55,
56,
swasembada, 43, 90,
swasembada benih, 60,
swasembada daging sapi, 148, 149,
swasembada kedelai, 90, 102,
swasembada pangan, 43, 50, 102,
system e-voucher, 2, 6, 41,

T

Tanah latasol, 166,
Teknologi budidaya-kedelai, 91, 92, 105,
teknologi panen, 92,
teknologi pasca panen, 92
teknologi pertanian, 73, 167, 170, 175,
178, I
teknologi tradisional, 137,
tenaga kerja, 73, 74, 75, 76, 81,
tenaga kerja-pertanian, 73,
terminal agribisnis cabai 124, 126, 127,
traktor roda dua 74,
traktor roda empat, 74,

U

upja, 75, 76, 77, 80, 86,
usaha tani padi, 73, 74, 79, 87,
usaha ternak sapi perah, 138,

V

Varietas baru-kedelai, 60,
varietas baru-padi, 60,
varietas benih kedelai, 63,
varietas lokal, 60,
varietas padi, 63,
varietas unggul, 59, 60,
varietas unggul baru, 60, 61, 62, 63, 68, 69,
varietas unggul bare kedelai, 62,
vertical market, 113,
Vietnam-Thailand, 117,

W

Wisata ekologi, 173

UCAPAN TERIMA KASIH

Redaksi Analisis Kebijakan Pertanian (AKP) mengucapkan terima kasih kepada Mitra Bestari yang telah membantu sehingga AKP Vol. 16 No. 2 ini dapat terbit. Ucapan terima kasih dipersembahkan kepada:

1. Dr. Ir. Andin H. Taryoto, M.S. (STP Bogor/Sosiologi Pedesaan)
2. Dr. Ir. Djuara P. Lubis, M.S. (Institut Pertanian Bogor/Sosiologi Pedesaan)
3. Prof. Dr. Ir. Effendi Pasandaran (Jaringan Komunikasi Irigasi/Ekonomi Pertanian)
4. Prof. Dr. Ir. I Wayan Rusastra, M.S. (Forum Komunikasi Profesor Riset/Ekonomi Pertanian)
5. Prof. Dr. Ir. Masyhuri (Universitas Gadjah Mada/Ekonomi Pertanian/Agribisnis)
6. Prof. Dr. Ir. Tjeppey D. Soedjana, M.Sc. (Puslitbangnak/Ekonomi Pertanian/Peternakan)

PEDOMAN BAGI PENULIS ANALISIS KEBIJAKAN PERTANIAN

NASKAH. Redaksi hanya menerima naskah yang belum pernah dipublikasikan dan tidak sedang dalam proses penerbitan publikasi lain. Misi publikasi ini adalah menyajikan tulisan yang membahas isu-isu kebijakan pertanian dalam bentuk analisis kebijakan yang responsif, prediktif, dan antisipatif disertai dengan solusi yang original, relevan, dan kontekstual. Naskah dapat berupa hasil penelitian primer maupun ulasan (*review*) mendalam atas berbagai aspek dan permasalahan pembangunan pertanian.

RUANG LINGKUP. Ruang lingkup substansi yang dibahas dalam naskah meliputi salah satu atau beberapa aspek sosial ekonomi dalam pembangunan pertanian dalam arti luas atau subsistem dari sistem agribisnis. Pembahasan dapat menyajikan aspek sosial ekonomi dari pembangunan pertanian dan perdesaan, pengembangan agribisnis, atau pengembangan komoditas lingkup tanaman pangan, hortikultura, perkebunan, dan peternakan.

SUBSTANSI NASKAH. Susunan naskah mengikuti kaidah penulisan ilmiah, dengan sistematika yang mencakup:

1. **JUDUL NASKAH** spesifik, ringkas, informatif, menggambarkan inti substansi dari tulisan, dan tidak lebih dari 15 kata. Judul tidak perlu diawali dengan kata penelitian, analisis, atau studi, kecuali kata tersebut merupakan pokok bahasan. Jika dirasa perlu, judul naskah dapat dilengkapi dengan subjudul untuk mempertegas maksud tulisan, namun tetap tidak lebih dari 15 kata. Judul ditulis dalam bahasa Indonesia dan bahasa Inggris.
2. **NAMA PENULIS** tanpa gelar dicantumkan di bawah judul diikuti di bawahnya nama lembaga tempat penulis bekerja yang ditulis lengkap beserta alamat pos dan alamat korespondensi elektronik (*e-mail*). Bila penulis terdiri lebih dari satu orang maka penulisan nama dan alamat mengikuti kode etik penulisan.
3. **ABSTRAK** ditulis dalam dua bahasa (bahasa Inggris dan bahasa Indonesia), masing-masing satu paragraf, diketik satu spasi, tanpa sitasi pustaka, dan tanpa catatan kaki. Abstrak harus mencakup permasalahan pokok, tujuan penelitian atau *review*, metodologi, hasil utama, serta implikasi kebijakan. Semua ditulis dalam bahasa yang singkat padat, tidak lebih dari 250 kata untuk bahasa Indonesia dan 200 kata untuk bahasa Inggris.
4. **KATA KUNCI** merupakan kata atau istilah yang mencerminkan konsep penting dalam naskah dan mengandung cukup informasi untuk indeks dan membantu dalam penelusuran. Pemilihan kata kunci mengacu pada deskriptor yang tercantum dalam Agrovoc atau rujukan lain yang memuat istilah sosial ekonomi. Penulisan kata kunci minimal tiga kata, maksimal lima kata.
5. **PENDAHULUAN** memuat latar belakang dan kondisi saat ini dari topik yang dibahas, dengan menyajikan rujukan dan atau hasil-hasil penelitian/kajian sebelumnya, rumusan masalah, dan tujuan penulisan.
6. **METODOLOGI** memuat informasi mengenai kerangka pemikiran, lingkup bahasan, cakupan lokasi, waktu penelitian atau rentang waktu analisis, jenis data yang digunakan baik primer maupun sekunder, cara pengumpulan data, dan metode atau cara menganalisis data. Kelengkapan informasi metodologi yang disajikan dapat disesuaikan dengan jenis tulisan hasil penelitian primer atau *review* mendalam.
7. **HASIL DAN PEMBAHASAN** menyajikan hasil analisis dan sintesis sesuai dengan lingkup dan tujuan penulisan serta membahas saran alternatif kebijakan. Untuk maksud kejelasan dan sistematika penulisan, dalam bagian tulisan ini dapat dibuat subjudul.
8. **KESIMPULAN DAN IMPLIKASI KEBIJAKAN** menampilkan temuan pokok sesuai dengan tujuan penulisan dan saran alternatif kebijakan. Untuk maksud kejelasan dalam penyajian, kesimpulan dan implikasi kebijakan perlu secara jelas ditulis terpisah.
9. **UCAPAN TERIMA KASIH** merupakan wujud penghargaan kepada semua pihak (instansi atau perorangan) yang berkontribusi atau membantu dalam pendanaan, pelaksanaan penelitian, dan penulisan naskah jurnal.
10. **DAFTAR PUSTAKA.** Untuk naskah berupa hasil penelitian primer, jumlah pustaka yang diacu minimal 10 pustaka, sedangkan untuk naskah yang merupakan ulasan (*review*) minimal 25 pustaka, dengan 80% dari pustaka tersebut merupakan pustaka primer (terutama jurnal internasional dan jurnal primer terakreditasi nasional). Hendaknya pustaka acuan diterbitkan paling lama dalam kurun waktu sepuluh tahun terakhir. Jumlah pustaka acuan yang merupakan tulisan sendiri dibatasi paling banyak 30% dari total jumlah pustaka.

FORMAT. Naskah diketik pada kertas ukuran A4 (21,0 x 29,7 cm) dengan jarak 1 spasi. Batas tepi atas 3 cm dan batas tepi kiri, kanan, dan bawah masing-masing 2,5 cm. Naskah diketik dengan menggunakan huruf Arial ukuran 10 untuk teks dan menggunakan huruf Arial 9 untuk Abstrak dan Daftar Pustaka, menggunakan program *Microsoft Word*; tabel dan grafik menggunakan program *Microsoft Excel*; sedangkan gambar menggunakan format JPEG atau TIFF (dalam format yang dapat diedit). Panjang naskah antara 10 hingga 25 halaman.

BAHASA. Naskah menggunakan bahasa Indonesia atau Inggris yang baku. Untuk naskah dalam bahasa Indonesia disarankan untuk mengurangi pemakaian istilah asing dan disesuaikan dengan Pedoman Umum Ejaan Bahasa Indonesia yang Disempurnakan dan Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi IV.

TABEL. Tatacara penulisan tabel harus mencakup aspek judul, teks isi, lokasi, tahun, dan sumber data. Tabel harus ringkas dan informatif dan merupakan alat bantu untuk mempertajam penyampaian informasi atau hasil analisis. Posisi Tabel dan judul Tabel ditempatkan di sisi kiri naskah. Sumber data ditempatkan di bagian kiri bawah tabel. Garis pemisah dibuat dalam bentuk horizontal.

Contoh tabel:

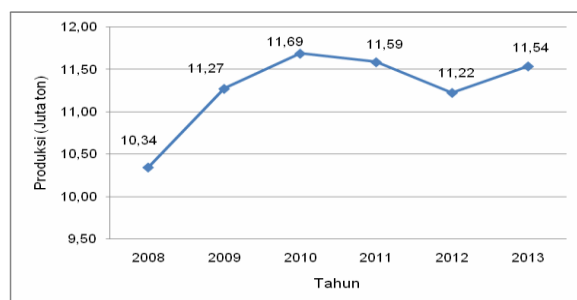
Tabel 1. Perkembangan produksi padi di Provinsi Jawa Barat, 2008–2013

Tahun	Luas panen (ha)	Produksi padi (ton)	Pertumbuhan produksi (%)
2008	1.650.894	10.342.810	-
2009	1.825.346	11.272.248	8,99
2010	1.904.974	11.688.571	3,69
2011	1.849.205	11.587.155	-0,87
2012	1.792.955	11.224.622	-3,13
2013	1.898.455	11.538.472	2,79

Sumber: Dinas Pertanian Provinsi Jawa Barat (2014)

GAMBAR DAN GRAFIK. Gambar harus dicetak tebal sehingga memungkinkan diperkecil menjadi 50–60% dari teks asli. Gambar bukan merupakan komplemen dari tabel (pilih salah satu yang paling relevan). Judul gambar dan grafik diletakkan di bawahnya tanpa memengaruhi bagian gambar atau grafik. Posisi Gambar dan judul Gambar ditempatkan di *center* naskah. Sumber gambar ditempatkan tepat di bawah gambar sebelum judul.

Contoh gambar:



Sumber: Dinas Pertanian Provinsi Jawa Barat (2014)

Gambar 1. Perkembangan produksi padi di Provinsi Jawa Barat, 2008–2013

SATUAN UKURAN. Tatacara penulisan satuan ukuran dalam teks, grafik dan gambar memakai sistem internasional (SI), misalnya cm, kg, km, ha, t, dan lain sebagainya. Khusus untuk l yang merupakan singkatan dari liter, digunakan L untuk menghindari kemungkinan tertukar dengan angka 1. Penulisan angka desimal dipisahkan dengan tanda

koma (,) untuk naskah dalam berbahasa Indonesia, sedangkan untuk bahasa Inggris dengan titik (.). Penulisan angka ribuan dipisahkan dengan tanda titik (.) untuk naskah berbahasa Indonesia, sedangkan untuk naskah dalam bahasa Inggris ditulis dipisahkan dengan tanda koma (,).

PENGUTIPAN PUSTAKA. Gaya pengutipan yang digunakan dalam naskah mengacu pada Council of Science Editors (*name-year system*) dengan mencantumkan nama (keluarga/akhir) penulis dan tahun penerbitan, contoh: Dalton (2004), Pakpahan (2012), Suryana dan Agustian (2014). Jika ada lebih dari dua penulis maka nama (keluarga/akhir) penulis pertama diikuti dengan et al., contoh: Mayrowani et al. (2010), Ariani et al. (2013). Jika terdapat lebih dari satu pustaka yang diacu secara bersamaan harus diurut berdasarkan tahun terbitan, contoh: (Rusastra 2006; Pranadji dan Suhaeti 2012). Jika terdapat dua atau lebih pustaka dengan nama yang sama, tetapi berbeda tahun terbitan, pisahkan tahun dengan koma, contoh: (Hermanto 2013, 2014). Untuk dua

kutipan dengan nama penulis dan tahun yang sama, tambahkan huruf setelah tahun baik dalam pengutipan dalam teks maupun dalam Daftar Pustaka, contoh: (Syahyuti 2014a, 2014b). Untuk penulis dengan nama keluarga/akhir dan tahun terbitan yang sama, tambahkan inisial pertama pada nama keluarga/akhir dan pisahkan kedua nama penulis dengan semikolon, contoh: (Sudaryanto B 2009; Sudaryanto T 2010). Disarankan menggunakan program perangkat lunak Mendeley (<http://mendeley.com>) untuk menghindari kesalahan dalam pengutipan dan penyusunan daftar pustaka yang dipakai.

PENYUSUNAN DAFTAR PUSTAKA. Kutipan Pustaka di dalam teks harus ada di dalam Daftar Pustaka dan sebaliknya setiap Pustaka yang tercantum dalam Daftar Pustaka harus dikutip pada teks. Daftar Pustaka disusun menurut abjad sesuai dengan urutan nama (keluarga/akhir) penulisnya. Dalam Daftar Pustaka semua nama penulis dan editor harus ditulis lengkap dan tidak diperkenankan menggunakan et al. Contoh penulisan Daftar Pustaka adalah sebagai berikut:

Artikel Jurnal

- Dalton T. 2004. Household hedonic model of rice traits: economic values from farmers in West Africa. *Agric Econ.* 31(2-3):149-159.
- Suryani E, Erwidodo, Anugerah IS. 2014. Sistem resi gudang di Indonesia: antara harapan dan kenyataan. *Anal Kebijakan Pertan.* 12(1):69-86.
- Suryana A. 2014. Menuju ketahanan pangan Indonesia berkelanjutan 2025: tantangan dan penanganannya. *Forum Penelit Agro Ekon.* 32(2):123-135.

Artikel Jurnal Online

- Hinloopen J, Vandekerckhove J. 2009. Dynamic efficiency of Cournot and Bertrand competition: input versus output spillovers. *J Econ [Internet].* [cited 2015 Nov 17]; 98(2):119-136. Available from: <http://link.springer.com/article/10.1007/s00712-009-0085-8>.

Daru M. 2007. Pemanfaatan kotoran ternak dan peningkatan sanitasi sumber energi alternatif dan peningkatan sanitasi lingkungan. *J Teknol Lingk* [Internet]. [diunduh 2007 Mar 7]; 1(1):27-32. Tersedia dari: <http://ejurnal.bptp.go.id/index.php/JTL/article/view/150/145>.

Buku, Buku dengan Editor, dan Buku Bunga Rampai

[BPS] Badan Pusat Statistik. 2015. *Survei Sosial Ekonomi Nasional. Buku 1, Pengeluaran untuk konsumsi penduduk Indonesia, berdasarkan hasil Susenas Maret 2015*. Jakarta (ID): Badan Pusat Statistik.

Haryono, Pasandaran E, Rachmat M, Mardianto S, Sumedi, Saliem HP, Hendriadi A, editors. 2014. *Reformasi kebijakan menuju transformasi pembangunan pertanian*. Jakarta (ID): IAARD Press.

Henderson JM, Quandt RE. 1980. *Microeconomic theory: a mathematical approach*. 3rd ed. Sydney (AU): McGraw-Hill International Book Company.

[PSEKP] Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. 2013. *Memahami, mendalami, dan menawarkan solusi masalah petani, pertanian, dan perdesaan. Sinopsis hasil penelitian PSEKP periode 1976–2012*. Jakarta (ID): IAARD Press.

Artikel dalam Buku Bunga Rampai

Drucker AG, Caracciolo F. 2012. The economic value of plant genetic resources for food and agriculture. In: Moeller NI, Stannard C, editors. *Identifying benefit flows studies on the potential monetary and nonmonetary benefits arising from the international treaty on plant genetic resources for food and agriculture*. Rome (IT): Food and Agriculture Organization of the United Nations. p. 11-39.

Irawan B. 2013. Dampak El Nino dan La Nina terhadap produksi padi dan palawija. Dalam: Soeparno H, Pasandaran E, Syarwani M, Dariah A, Pasaribu SM, Saad NS, editors. *Politik pembangunan pertanian menghadapi perubahan iklim*. Jakarta (ID): IAARD Press.

Prosiding Seminar/Konferensi yang Diterbitkan

Syahyuti, Susilowati SH, Agustian A, Friyatno S, editors. 2015. *Pertanian-bioindustri berbasis pangan lokal potensial. Prosiding Seminar Nasional Hari Pangan Sedunia Ke-34; 2014 Nov 4; Makassar, Indonesia*. Jakarta (ID): IAARD Press.

Hughes Jd'A, Kasemsap P, Dasgupta S, Dutta OP, Ketsa S, Chaikiattiyos S, Linwattana G, Kosiyachinda S, Chantrasmu V, editors. 2014. *Proceedings of the Regional Symposium on Sustaining Small-scale Vegetable Production and Marketing Systems for Food and Nutrition Security; 2014 Feb 25-27; Bangkok, Thailand. Taiwan (TW): AVDR- The World Vegetable Center*.

Artikel yang Dipresentasikan dalam Seminar/ Konferensi

Tittonell P. 2014. *Food security and ecosystem services in a changing world: it is time for*

agroecology. In: *Agroecology for food security and nutrition. Proceedings of the FAO International Symposium; 2014 Sep 18-19; Rome, Italy*. Rome (IT): FAO. p. 16-35.

Agustian A, Friyatno S. Potensi dan kendala pengembangan bioenergi (etanol) berbahan baku ubi kayu di Provinsi Lampung. 2015. Dalam: Syahyuti, Susilowati SH, Agustian A, Friyatno S, editors. *Pertanian-bioindustri berbasis pangan lokal potensial. Prosiding Seminar Nasional Hari Pangan Sedunia Ke-34; 2014 Nov 4; Makassar, Indonesia*. Jakarta (ID): IAARD Press. hlm. 297-306.

Disertasi/Tesis/Skripsi

Burhani FJ. 2013. *Analisis volatilitas harga daging sapi potong dan daging ayam broiler di Indonesia* [Skripsi]. [Bogor (ID)]: Institut Pertanian Bogor.

Pasaribu SM. 2005. *Enhancing the performance of farmer-managed irrigation systems in the Brantas River Basin of Indonesia* [Dissertation]. [Bangkok (TH)]: Asian Institute of Technology.

Laporan Penelitian

Ilham N, Yusdja Y, Basuno E, Martindah E, Sartika RAD. 2013. *Ecohealth assessment on poultry production clusters for the livelihood of improvement small producers. Final Report (Indonesia)*. Bogor (ID): Indonesian Center for Agricultural Socio Economic and Policy Studies. Sponsored by International Development Research Centre.

Dermoredjo SK, Sudaryanto T, Hutabarat BF, Heriawan R, Pasaribu SM, Hermanto, Iswariyadi A, Setiyanto A, Elizabeth R, Aldillah R. 2015. *Pemetaan daya saing pertanian Indonesia. Laporan Akhir*. Bogor (ID): Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian.

Artikel dalam Majalah/Surat Kabar

Naipospos TSP. 2016 Feb 22. *Skenario impor daging*. Kompas. Opini:6 (kol. 1-5).

PSEKP meracik kebijakan pertanian berbasis riset. 2015 Nov. *Sains Indonesia*. 47:58-59.

Weiss R. 2003 Apr 11. *Study shows problems in cloning people: researchers find replicating primates will be harder than other mammals*. *Washington Post (Home Ed.)*. Sect. A:12 (col. 1).

Pedoman pengutipan pustaka dan penyusunan Daftar Pustaka selengkapnya dapat dilihat pada http://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/files/journals/27/panduan_jurnal/pedoman_pustaka.pdf, sedangkan contoh berkas elektronik (*template*) sebagai format penulisan dapat diperoleh pada http://ejurnal.litbang.pertanian.go.id/files/journals/27/panduan_jurnal/template_akp.doc.

PENYERAHAN NASKAH. Naskah diserahkan ke Subbidang Pendayagunaan Hasil, Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian, Kampus Penelitian Pertanian Cimanggu, Jln. Tentara Pelajar No. 3B Bogor 16111, Telp. (0251) 8333964, Faks. (0251) 8314496 melalui email ke alamat *e-mail*: akppsekp@gmail.com.

CETAK COBA. Naskah akan mengalami beberapa kali cetak coba. Untuk cetak coba pertama penulis akan dikirim hasil cetakan dan diberi waktu memeriksa selama tiga hari. Selama waktu pemeriksaan tersebut penulis dimohon memeriksa kembali angka, rumus, tabel, gambar, dan teks.

WAKTU PENERBITAN. AKP diterbitkan bulan Maret, Juni, September, dan Desember, namun mulai tahun 2013 AKP diterbitkan pada bulan Juni dan Desember. Urutan naskah yang dicetak didasarkan pada kelancaran proses pemeriksaan oleh Dewan Redaksi dan perbaikan oleh penulis. Kepada setiap penulis diberikan satu eksemplar jurnal ditambah satu eksemplar cetak lepas (*reprint*).