

INDEK SUBYEK

- Active Carbon, 405
Aditif, 282
Alas Kandang, 77
Albumin, 312
Analisis Koresponden, 264
Antibakteri, 54
Antioksidan, 54
Ayam Broiler, 308, 339, 453
Ayam Hutan Merah, 353
Ayam Kampung Super, 282
Ayam Merawang, 257
Ayam Sentul, 89, 109
Ayam *White Leghorn*, 433
B. Subtilis, 405
Bacillus Subtilis, 359
Bacterial Activity, 405
Bali, 167
Banten, 264
BBPTUHPT Baturraden, 141
BCS, 422
Berat Telur, 274
Betina, 251
Bibit, 130
Bobot Lemak Abdominal, 339
Bobot Potong, 192
Bobot Potongan Karkas, 154
Body Condition Score, 141
Broiler, 298, 303
Broiler, 359
Broiler, 77, 148
Bungkil Kelapa, 118
By Pass Protein, 364
Cempe Boerja Betina, 340
Chrysonilia Crassa, 359
Classifier, 141
Complete Rumen Modifier, 245
Creatin Kinase, 381
Daging Ayam Afkir, 439
Daging Itik, 129
Darah, 282
Daun Kelor, 387
Daun Teh, 54
Domba Lokal Jantan, 352
Domba Lokal, 364
Domba, 481
Domestikasi, 353
DT, 68
Eceng Gondok, 63
Edible Portion Karkas, 192
Efisiensi Penggunaan Biaya Input, 397
Efisiensi, 355
EH, 108
Ekstrak Daun Sambiloto, 339
Ekstrak Daun Sirsak, 339
Energi, 352
Evaluasi Semen, 433
Faktor Sosial Ekonomi, 440
Fermentasi Rumen, 202
Filler, 354
Gamal, 231
Gambir By Product Extract, 405
Globulin, 312
HDP, 274
Heritabilitas, 290
Hiperlipidemia, 488
 Holding Time, 83
Hystrix Brachyura, 464
Income Over Feed Cost, 458
Induk Sapi Bali, 472
Induk Sapi Brahman, 102
Industri Persusuan, 345
Intensitas Estrus, 102
Isoim, 481
Itik Lokal Jantan, 458
Itik Maggal, 290
Itik Mojosari, 191
Itik Mojosari, 427
Itik Pmp, 191
Itik Pmp, 427
Itik, 274
Jantan, 251
Jarak Transportasi, 148
Jarak Transportasi, 303
Jarak Transportasi, 308
Jawa Tengah, 130
Jenis Kelamin, 257
Jerami Padi, 355
Kadar Air, 354
Kadar Air, 356
Kadar Air, 63
Kadar Nutrisi, 489
Kaliandra, 231
Kaligesing, 459
Kalsium, 392

Kambing Jawarandu Betina, 192
 Kambing PE, 459
 Kambing Perah, 215
 Kambing, 231
 Kapasitas Tampung, 489
 Kapasitas, 409
 Karakteristik Produksi, 290
 Karkas, 257
 Kebijakan Liberalisasi Perdagangan, 345
 Kebijakan Rasio Impor, 345
 Kecernaan, 176
 Kefir Susu, 439
 Kelinci Jantan Lokal, 118
 Kelinci, 181, 211
 Kerbau, 130, 238, 264
 Kerbau, 251
 Kinerja Ekonomi, 215
 Koleksi Semen, 433
 Kolesterol, 488
 Kondisi Antemortem, 308
 Konsumsi Bahan Kering, 352
 Konsumsi Pakan, 464
 Konsumsi, 340
 Koperasi Susu, 416
 Kotoran Sapi Perah, 166
 Kualitas Daging, 303
 Kualitas Pelayanan, 289
 Kualitas Semen, 433
 Kualitas, 89, 109
 Kulit Buah Kakao, 231
 Kulit Buah Naga, 356
 Kulit Kopi, 68
 Kunyit, 282
 Lahan Kehutanan, 489
 Laktat Dehidrogenase(LDH), 481
 Lama Pencahayaan, 211
 Lemna Minor, 392
 Leukosit, 282
 Libido, 387
 Luas Lahan, 440
 Luas Urat Daging Mata Rusuk, 192
 Lumpur Sawit Fermentasi, 118
 Mencit Betina, 108
 Metabolisme, 381
 Metana, 203
 Migrasi, 481
 Mikroba Rumen, 364
 Mikroba Sekum, 181
 Mikroklimat, 381
 Minyak Sereh, 181
 Modal, 440
 Mortalitas, 308
 Motilitas Spermatozoa, 387
 MSC, 68
Near Infrared, 68
 NH₃ Rumen, 202
 Nilai Pemuliaan, 290
 Nilai Tukar Petani, 473
 Nitrogen-Amomia, 364
 Non Karkas, 257
 Nugget Ayam Petelur Afkir, 354
 Organ Limfoid, 298
 Pajajaran, 167
 Pakan Komersial, 453
 Pakan Sumber Serat, 203
 Pakan Ternak, 167
 Pakan, 176
 Pbbh, 340
 PCR, 68
 Pelayanan Koperasi, 416
 Pelestarian, 31
 Pemanfaatan Pupuk Organik, 409
 Penambahan Jumlah Ternak, 440
 Pendapatan Peternak, 440
 Pendidikan, 440
 Pengalaman Beternak, 440
 Pengembangan, 31
 Pengeringan, 392
 Penggunaan Nitrogen, 245
 Penyuluh Peternakan, 289
 Performa Produksi, 339
 Performa, 118
 Performan, 453
 Performans Ayam Petelur, 124
 Performans Reproduksi, 108
 Perkandangan, 353
 Perkebuanan Kelapa Sawit, 472
 Pertambahan Bobot Badan Harian, 352
 Pertumbuhan Tanaman, 166
 Pertumbuhan, 251
 Pertumbuhan, 464
 Ph, 356
 Phosphor, 392
 Phospor, 176
 Populasi Protozoa, 202
Post Partum Heat, 102
 Primordial Germ Cell, 191
 Primordial Germ Cell, 427
 Probiotik Rabal, 458
 Probiotik, 202
 Probiotik, 298
 Probiotik, 312

Produksi, 211, 215
Produktivitas Peternak, 440
Profil Peternak, 472
Program KRPL, 409
Protein Dan Energi, 203
Ragi Tempe, 63
Rasa, 354
Rendemen, 346
Respon Fisiologi, 211
Respon Seleksi, 290
Ruminansia, 203
Rumpun Ternak, 31
Rumput Alam, 489
Rumput Lapang, 77
Rumput Laut, 488
Rumput Mulato, 166
Sampah Daun Kering, 77
Sapi Bali, 387
Sapi Lokal, 355
Sapi Perah, 141
Sapi Perah, 381
Sapi Perah, 416
Sapi Potong, 422
Sapi Simmental, 154
Saponin, 54
Selenium, 124
Semen Babi, 83
Semen Kerbau, 238
Semen, 387
Sentra Populasi Sapi, 473
Sexing Sperma, 238
Silase Pakan Komplit, 352
Silase, 231, 245
Sirkulasi, 191
Sirkulasi, 427
Sistem Pemeliharaan, 472
Skala Torso, 154
Sosis Fermentasi, 439
Spermatozoa, 109
Spermatozoa, 83
Stress Fisiologis, 148
Subsektor Peternakan, 473
Sumber Genetik, 31
Survei, 215
Susut Bobot, 308
Tampilan, 77
Tanduk, 264
Tanin, 54
Tekstur, 354
Telur, 89
Tepung Kulit Kunyit, 129
Tepung Kulit Manggis, 129
Terkurung, 274
Ternak Kambing, 289
Ternak Lokal, 31
Tingkat Kepuasan, 416
Tipe Kandang, 464
Tongkol Jagung, 245
Total Protein, 312
Trigliserid, 488
Tulang Paha Broiler, 346
Uji Organoleptik, 63
Ukuran Tubuh, 422
Ukuran Vital, 459
Umbara, 274
Umur Pasca Beranak, 141 abu, 392
Umur Penyapihan, 102
Urea, 166
Usaha Peternakan Ayam Broiler, 397
Usus Halus, 298
VFA, 202
Viabilitas, 83
Vicositas, 346
Vitamin E, 124
Volatil Fatty Acid, 364
Waktu Pemisahan, 238
Warna Gelatin, 346
Zinc Bacitracin, 359