

BAB II

Gambaran Umum Perusahaan

2.1 Jenis Perusahaan

PT. Dinamika Megatama Citra atau biasa disingkat PT. DMC merupakan perusahaan yang bergerak di bidang industri peternakan khususnya peternakan ayam atau pembibitan ayam (*breeding farm*). Selain *breeding farm*, PT. Dinamika Megatama Citra juga memiliki bidang usaha lain yaitu pabrik penetasan ayam (*hatchery farm*), pemotongan ayam (*slaughter house*), pabrik pakan ternak (*feedmill*), dan program kemitraan ternak ayam. PT. Dinamika Megatama Citra memiliki kantor pusat di Kabupaten Mojokerto, Jawa Timur. Lokasi kantor pusat tersebut memiliki lokasi yang sama dengan pabrik *feedmill*.

2.2 Sejarah Perusahaan

PT. Dinamika Megatama Citra didirikan pada tahun 1986 dengan memulai usahanya dalam bidang peternakan ayam (*breeding farm*) dan kemitraan. Basis pertama dari perusahaan DMC berlokasi di Malang, Jawa Timur. Pada tahun 2010 PT. DMC mulai memperluas jangkauannya dengan membangun *breeding farm* di Jombang, Jawa Timur. Kemitraan DMC juga mulai berjalan di bawah payung CV. Duta Multi Cakrawala. Selanjutnya, di tahun 2011 PT. DMC mulai mengoperasikan *hatchery farm* pertama di Balong Bendo, Sidoarjo dengan menggunakan mesin berteknologi dari Belanda.

PT. DMC mulai melebarkan sayapnya dengan mendirikan dan mengoperasikan pabrik pakan ayam (*feedmill*) pada tahun 2014 yang berlokasi di Mojokerto, Jawa Timur. Pabrik pakan ayam tersebut memiliki kapasitas produksi terpasang hingga 40000 ton. Kemudian di tahun 2016, PT. DMC mulai mengoperasikan Rumah Potong Ayam (RPA) di Beji, Pasuruan. Melalui unit RPA ini PT. DMC mendistribusikan daging ayam siap olah secara partai untuk customer. Pada tahun 2018, PT. DMC mulai membentuk sub unit dari kemitraan berupa Kandang Internal yang beroperasi di Jawa Timur. Sekaligus mengembangkan Laboratorium Veteriner di Surabaya, Jawa Timur untuk analisis dan diagnosis

penyakit pada *breeding farm* serta kontrol *biosecurity* di *breeding* dan *hatchery farm*. Hingga pada tahun 2019, PT. Dinamika Megatama Citra membuat unit bernama Ayam Murah di Malang dan Surabaya. Ayam Murah merupakan unit retail dari Rumah Potong Ayam DMC. Selain itu, PT. Dinamika Megatama Citra juga memiliki berbagai macam penghargaan dan sertifikat yaitu sertifikat SNI (Standar Nasional Indonesia) untuk *breeding* dan *hatchery farm* dalam pelaksanaan operasional dan manajemen pembibitan serta perawatan, Sertifikat ISO 9001:2015 untuk sistem manajemen mutu yang diberikan pada tahun 2019 untuk pabrik *Feedmill*, Sertifikat HACPP untuk sistem manajemen keamanan bahaya dan kontaminan pangan, dan juga sertifikat halal yang membuktikan produk yang diproduksi PT. DMC memberikan kepastian jaminan untuk diperdagangkan.

2.3 Produk dan Usaha yang Dimiliki PT. Dinamika Megatama Citra

PT. Dinamika Megatama Citra memiliki beberapa produk yang dihasilkan dari usahanya, yaitu produk *Day Old Chicken* (DOC), berbagai produk pakan ayam, dan produk ayam siap olah. Adapun usaha yang dimiliki berupa program kemitraan dengan peternak kecil seluruh Indonesia dan program Kandang Rakyat untuk mengembangkan program UMKM yang diperuntukkan kepada peternak lokal Jawa Timur. Berikut ini adalah penjabaran produk-produk yang dimiliki PT. Dinamika Megatama Citra:

a) Produk *Day Old Chicken* (DOC)

DOC adalah ayam dengan usia baru menetas dibawah 10 hari hingga 14 hari. Produk DOC dihasilkan dari *hatchery farm* DMC yang berlokasi di Sidoarjo dan Jombang, Jawa Timur. Bibit ayam yang akan ditetaskan berasal dari empat fasilitas *breeding farm* DMC dengan tiga berlokasi di Kabupaten Jombang dan satu lokasi di Kabupaten Malang. *Hatchery* dan *breeding farm* telah memiliki sertifikat SNI (Standar Nasional Indonesia) dalam pelaksanaan operasional dan manajemen pembibitan serta perawatan untuk menjamin kualitas hasil pembibitan yang baik.



Gambar 2.1 Day Old Chicken (DOC)

b) Produk Pakan Ayam

Produk pakan ternak mulai diproduksi sejak tahun 2014 dengan kapasitas produksi mencapai 40000 ton per bulan. Target area pemasaran dari pakan ayam DMC adalah Jawa Timur, Jawa Tengah, dan Bali-Lombok. Produk pakan ayam yang diproduksi oleh PT. DMC dapat berupa pakan jadi dan pakan konsentrat. Berikut merupakan produk-produk pakan ayam yang diproduksi:

- Pakan jadi ayam aduan

Pakan jadi ayam aduan memiliki dua jenis produk dengan komposisi kandungan nutrisi yang disesuaikan dengan usia ayam dan gaya serta teknik bertarung ayam tersebut.

Tabel 2.1 Komposisi pakan jadi ayam aduan

Nama Pakan	Saat Pemakaian	Kadar Zat (%)							Metabolisme Energi (kcal/kg)
		Protein	Lemak (max)	Serat (max)	Air (max)	Abu (max)	CA	P	
AAD 1	0-8 minggu	19,5-20,5	3	5	13	7	0,9-11	0,6-0,9	2.500-2.700
AAD 2	9-22 minggu	17-19	3	5	13	7	0,9-11	0,6-0,9	2.400-2.600



Gambar 2.2 Pakan jadi ayam aduan

- Pakan jadi ayam pedaging
 Pakan jadi ayam pedaging memiliki sembilan jenis produk dengan komposisi kandungan nutrisi yang disesuaikan dengan usia ayam agar mendapatkan nutrisi yang seimbang.

Tabel 2.2 Komposisi pakan jadi ayam pedaging

Nama Pakan	Saat Pemakaian	Kadar Zat (%)							Metabolisme Energi (kcal/kg)
		Protein	Lemak (min)	Serat (max)	Air (max)	Abu (max)	CA	P	
Sia SB 20	0-10 hari	22-24	4	4	12	7	0,9-11	0,6-0,9	2.900-3.000
Sia SB 21	0-21 hari	min 21	4	4	12	7	0,9-11	0,6-0,9	3.050-3.150
Sia SB 22	22 hari-panen	19-20	5	4,5	12	6,5	0,9-11	0,6-0,9	3.100-3.200
DMC BR-0	0-10 hari	22-24	4	4	12	7	0,9-11	0,6-0,9	2.900-3.000
DMC BR1	0-21 hari	min 21	4	4	12	7	0,9-11	0,6-0,9	3.050-3.150
DMC BR2	22 hari-panen	19-20	5	4,5	12	6,5	0,9-11	0,6-0,9	3.100-3.200
DMC BF1	0-21 hari	19-21	5	4,5	12	6,5	0,9-11	0,6-0,9	3.050-3.150
DMC PROBR O1	0-21 hari	19-21	5	4,5	12	6,5	0,9-11	0,6-0,9	3.050-3.150
DMC PROBR O2	22 hari-panen	19-20	5	4,5	12	6,5	0,9-11	0,6-0,9	3.100-3.200



Gambar 2.3 Pakan jadi ayam pedaging

- Pakan jadi ayam petelur

Pakan jadi ayam petelur memiliki empat jenis produk dengan komposisi kandungan nutrisi yang disesuaikan dengan usia ayam agar dapat menunjang pertumbuhan dan hasil telur yang optimal.

Tabel 2.3 Komposisi pakan jadi ayam petelur

Nama Pakan	Saat Pemakaian	Kadar Zat (%)							Metabolisme Energi (kcal/kg)
		Protein	Lemak (min)	Serat (max)	Air (max)	Abu (max)	CA	P	
DMC 881	0-4 minggu	22-23	7	4	12	8	0,9-1,2	0,6-0,9	3.000-3.100
DMC 882	4-10 minggu	19-21	7	6,5	12	8	0,9-12	0,6-0,9	2.900-2.950
DMC 886	11-17 minggu	15-17	7	7	12	8	0,9-11	0,6-0,9	2.750-2.850
DMC 888	18 minggu ke atas	16-18	7	7	12	14	3,3-4,0	0,6-0,9	2.700-2.800



Gambar 2.4 Pakan jadi ayam petelur

- Pakan konsentrat ayam petelur

Pakan konsentrat ayam petelur memiliki lima jenis produk dengan komposisi kandungan nutrisi yang disesuaikan dengan usia ayam agar dapat menunjang pertumbuhan dan hasil telur yang optimal.

Tabel 2.4 Komposisi pakan konsentrat ayam petelur

Nama Pakan	Saat Pemakaian	Kadar Zat (%)							Metabolisme Energi (kcal/kg)
		Protein	Lemak (min)	Serat (max)	Air (max)	Abu (max)	CA	P	
DMC KL 36	18 minggu ke atas	34-36	3	5	10	35	10-12	1,0-1,5	1.900-2.100
DMC PRO LAY PREMIUM	18 minggu ke atas	34-36	3	5	10	35	10-12	1,0-1,5	1.900-2.100
DMC PRO LAY	18 minggu ke atas	33-35	3	5	10	35	10-12	1,0-1,5	1.900-2.100
DMC KL-33	18 minggu ke atas	32-34	3	5	10	35	10-12	1,0-1,5	1.900-2.100
DMC 885	11-17 minggu	29-31	5	5	13	15	2,0-3,5	1,1-1,5	1.900-2.100



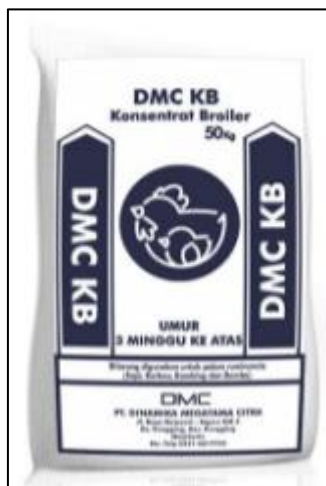
Gambar 2.5 Pakan konsentrat ayam petelur

- Pakan konsentrat ayam pedaging

Pakan konsentrat ayam pedaging hanya memiliki satu jenis produk dengan komposisi kandungan nutrisi untuk ayam berumur tiga minggu ke atas.

Tabel 2.5 Komposisi pakan konsentrat ayam pedaging

Nama Pakan	Saat Pemakaian	Kadar Zat (%)							Metabolisme Energi (kcal/kg)
		Protein	Lemak (max)	Serat (max)	Air (max)	Abu (max)	CA	P	
DMC KB	3 minggu ke atas	36	3	5	10	15	3-4	1.0-1.5	2.300-2.400



Gambar 2.6 Pakan konsentrat ayam pedaging

c) Produk ayam siap olah

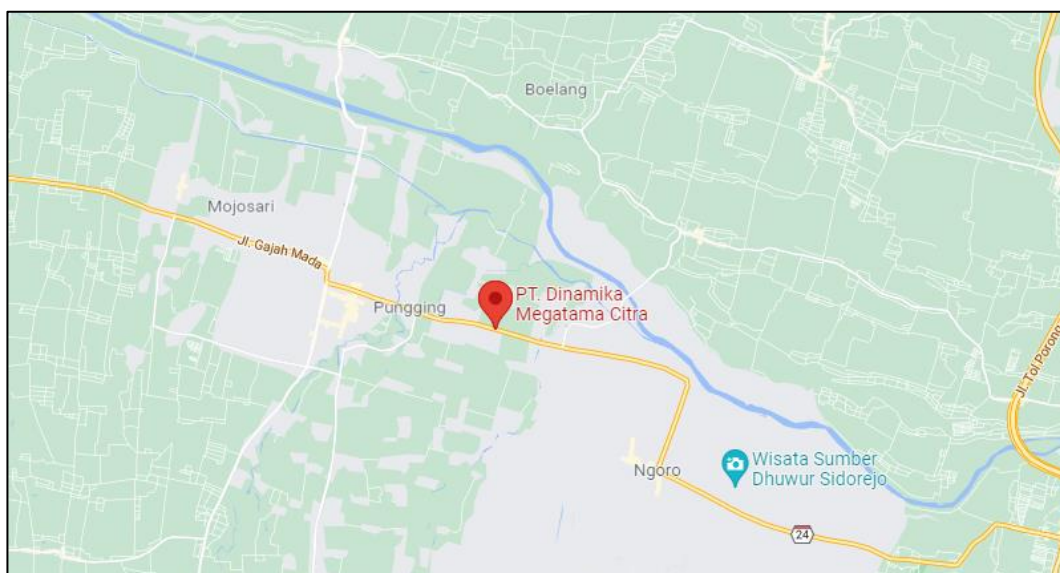
Ayam siap olah adalah hasil dari Rumah Potong Ayam (RPA) berlokasi di Kabupaten Pasuruan yang didirikan sejak tahun 2016. Kapasitas potong ayam yang dimiliki hingga 18 ton per hari dengan tempat penyimpanan sebesar 90 ton ayam beku. Produk RPA ini memiliki berbagai macam produk yang digunakan untuk menyuplai hotel, restoran, dan kafetaria. DMC juga memiliki dua unit retail yang beradap di Kota Malang dan Surabaya. Berikut beberapa jenis produk yang dimiliki RPA:



Gambar 2.7 Produk ayam siap olah

2.4 Lokasi Perusahaan

PT. Dinamika Megatama Citra memiliki kantor pusat yang berlokasi di Jl. Raya Mojosari Ngoro km 3, Desa Pungging, Kecamatan Pungging, Kabupaten Mojokerto, Jawa Timur. Pada lokasi tersebut terdapat kantor pusat di bagian depan dan pabrik pakan ayam (*feedmill*) di bagian belakang. Berikut merupakan denah lokasi dari PT. Dinamika Megatama Citra.



Gambar 2.8 Lokasi PT. Dinamika Megatama Citra

2.5 Visi dan Misi Perusahaan



Gambar 2.9 Logo PT. Dinamika Megatama Citra

PT. Dinamika Megatama Citra adalah salah satu perusahaan terkemuka yang bergerak di bidang perunggasan berskala nasional. Oleh karena itu, PT. Dinamika Megatama Citra memiliki visi dan misi perusahaan yang dijadikan sebagai landasan oleh seluruh anggota yang ada di perusahaan untuk mencapai tujuan perusahaan. Berikut adalah visi dan misi PT. Dinamika Megatama Citra.

a. Visi

Menjadi perusahaan *agriculture* terbesar di Indonesia dengan memberikan kualitas yang terbaik dan dampak yang positif pada setiap orang.

b. Misi

1. Secara berkesinambungan menyediakan produk dan jasa yang berkualitas tinggi serta memenuhi kebutuhan pelanggan melalui program layanan yang baik.
2. Membentuk komunitas karyawan untuk tumbuh bersama, ikut memiliki dan mengembangkan kualitas hidup, lingkungan kerja serta kinerja karyawan.
3. Menciptakan manfaat jangka panjang yang berkesinambungan dalam hubungan antara perusahaan dengan seluruh mitra usahanya.
4. Mengembangkan perusahaan yang sehat dalam segala aspek, seperti pemenuhan peraturan lingkungan dan lain-lain.

2.6 Operasional Perusahaan

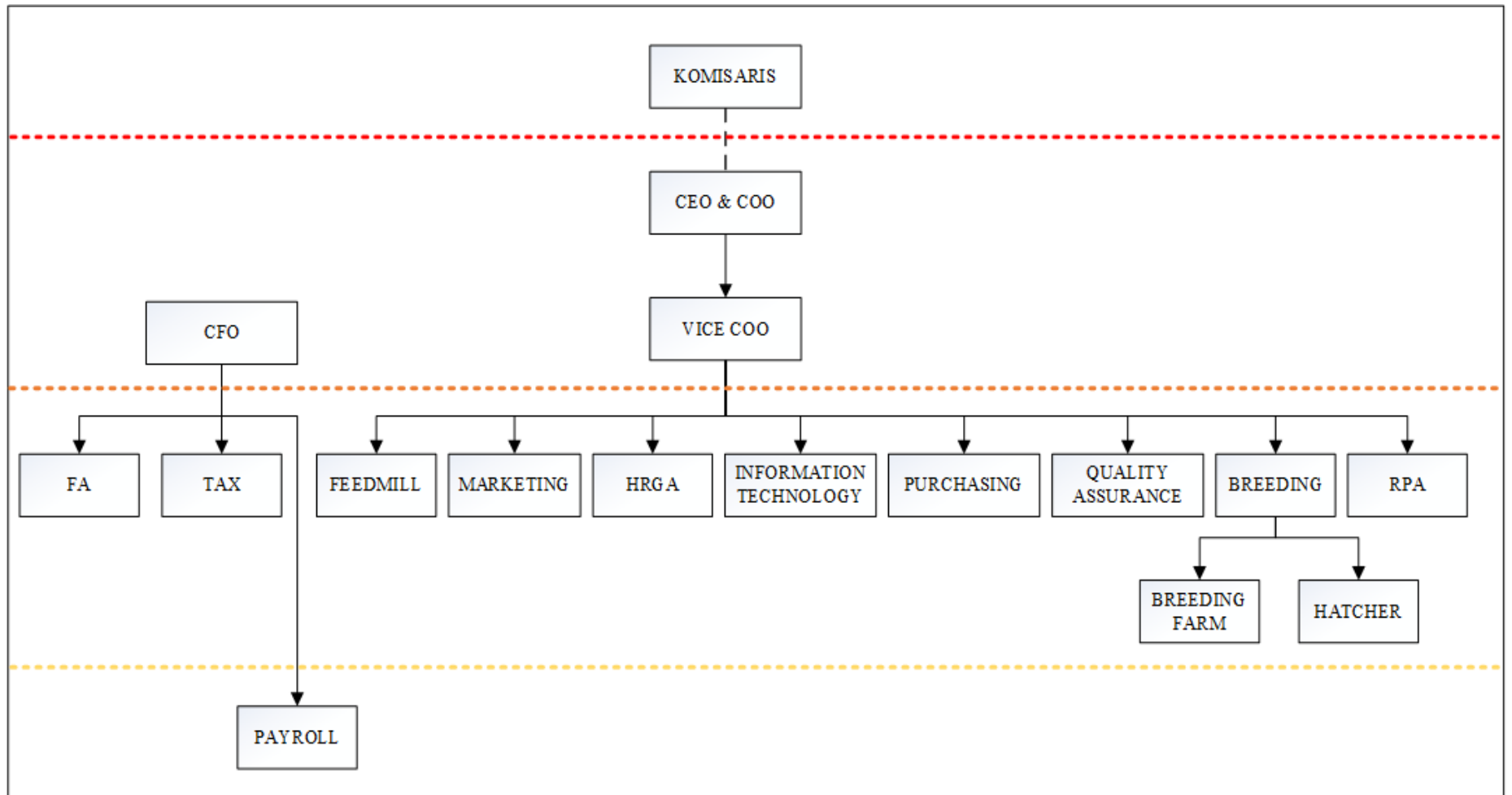
Karyawan pada PT. Dinamika Megatama Citra dibagi menjadi dua bagian, yaitu karyawan *office* dan karyawan *feedmill*. Total jumlah karyawan pada PT. Dinamika Megatama Citra adalah 190 karyawan, dengan jumlah karyawan *office* sebanyak 118 orang dan karyawan *feedmill* sebanyak 72 orang. Jam kerja di PT. Dinamika Megatama Citra menggunakan sistem *shift* untuk penjadwalan karyawan *feedmill*. Jam operasional karyawan *office* dari pukul 08.00-17.00 dari hari Senin - Jumat. Sementara jam operasional karyawan *feedmill* dibagi menjadi 3 *shift* dengan jam kerja selama 8 jam per *shift*-nya untuk hari Senin–Jumat sementara hari Sabtu dari pukul 07.00-12.00 dan hari Minggu libur. Jumlah jam kerja karyawan *feedmill* dapat berubah sesuai dengan jumlah permintaan produk dari divisi PPIC (*Production Planning and Inventory Control*). Berikut adalah pembagian *shift* di PT. Dinamika Megatama Citra.

Tabel 2.6 Penjadwalan *shift* kerja PT. Dinamika Megatama Citra

<i>Shift</i>	Jam
<i>Shift</i> pertama	07.00-15.00
<i>Shift</i> kedua	15.00-23.00
<i>Shift</i> ketiga	23.00-07.00

2.7 Struktur Organisasi

PT. Dinamika Megatama Citra memiliki struktur organisasi yang standar dengan CEO sebagai pemimpin perusahaan dan didukung oleh departemen atau divisi dibawahnya. *Feedmill* merupakan salah satu dari unit departemen produksi yang dijadikan sebagai tempat penelitian oleh peneliti dengan dikepalai oleh *Plant Manager* dan diawasi langsung oleh SPV Produksi. Berikut ini adalah struktur organisasi pada departemen produksi di PT. Dinamika Megatama Citra.



Gambar 2.10 Struktur Organisasi PT. Dinamika Megatama Citra

2.8 Deskripsi Departemen Tempat PKL

Kegiatan Praktik Kerja Lapangan dilakukan di departemen produksi. Departemen produksi adalah departemen yang berhubungan langsung dengan seluruh proses produksi. Departemen produksi bertugas untuk mengawasi proses produksi atau jalannya produksi selama produksi berlangsung agar dapat memenuhi target produksi. Dalam departemen produksi dikepalai oleh *Plant Manager* yaitu Bapak Gunarso sebagai atasan dari divisi *warehouse*, PPIC, produksi, teknik, dan asisten *plant manager*. Sementara untuk SPV divisi produksi diampu oleh Bapak Hariono. *Plant Manager* bertugas sebagai penanggung jawab atas seluruh proses produksi dengan dibantu seluruh staf produksi. Sementara SPV produksi bertugas untuk mengawasi dan melaporkan semua hal yang berkaitan dengan proses produksi. Proses produksi yang ada di departemen produksi ini adalah *intake*, *grinding*, *mixing*, *pelleting*, dan *bagging*.