

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|----------------|
| RINGKASAN | v |
| SUMMARY | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| UCAPAN TERIMA KASIH | viii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL..... | xi |
| DAFTAR GAMBAR..... | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Tujuan | 2 |
| 1.3 Manfaat | 2 |
| II TINJAUAN PUSTAKA..... | 3 |
| 2.1 Klasifikasi dan Morfologi Udang Vanamei (<i>Litopennaeus vannamei</i>) | 3 |
| 2.2 Pembekuan Udang | 4 |
| 2.3 Manajemen Personal Hygiene Pada Industri Pembekuan Udang | 5 |
| 2.3.1 <i>Personal Hygiene</i> | 6 |
| 2.3.2 Standar <i>Personal Hygiene</i> | 6 |
| 2.3.3 Penilaian <i>Personal Hygiene</i> | 7 |
| 2.3.4 Evaluasi <i>Personal Hygiene</i> | 8 |
| III PELAKSANAAN..... | 10 |
| 3.1 Tempat dan Waktu | 10 |
| 3.2 Metode Kerja..... | 10 |
| 3.3 Pengumpulan Data | 10 |
| 3.3.1 Data Primer | 10 |
| 3.3.2 Data Sekunder | 12 |

| | |
|---|----|
| IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 13 |
| 4.1 Keadaan Umum Lokasi Praktek Kerja Lapang..... | 13 |
| 4.1.1 Lokasi Perusahaan..... | 13 |
| 4.1.2 Sejarah Perkembangan Perusahaan | 13 |
| 4.1.3 Visi dan Misi Perusahaan | 14 |
| 4.1.4 Struktur Organisasi..... | 14 |
| 4.1.5 Tenaga Kerja | 15 |
| 4.1.6 Prasarana | 16 |
| 4.1.7 Sarana | 16 |
| 4.2 Manajemen <i>Personal Hygiene</i> Proses Pembekuan Udang | 17 |
| 4.2.1 Perencanaan <i>Personal Hygiene</i> Proses Pembekuan Udang (<i>Plan</i>)..... | 17 |
| 4.2.2 Pelaksanaan <i>Personal Hygiene</i> Proses Pembekuan Udang (<i>Do</i>)..... | 20 |
| 4.2.3 Pengawasan <i>Personal Hygiene</i> Proses Pembekuan Udang (<i>Check</i>) ... | 32 |
| 4.2.4 Tindakan Perbaikan <i>Personal Hygiene</i> Proses Pembekuan Udang (<i>Act</i>) | 33 |
| 4.3 Kendala <i>Personal Hygiene</i> | 34 |
| V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 35 |
| 5.1 Kesimpulan..... | 35 |
| 5.2 Saran..... | 35 |
| DAFTAR PUSTAKA | 36 |
| LAMPIRAN | 40 |

DAFTAR TABEL

| Tabel | Halaman |
|---|----------------|
| 1. Standar Kualitas Udang | 22 |
| 2. Standar Ukuran Udang Vanamei | 26 |
| 3. Batas Maksimum Keberadaan Bakteri dari Pekerja | 33 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Halaman |
|--|----------------|
| 1. Udang Vanamei | 3 |
| 2. Perlengkapan Pekerja PT. Istana Cipta Sembada | 17 |
| 3. Diagram Alir Proses Pembekuan Udang Vanamei PT. Istana Cipta Sembada ... | 21 |
| 4. Proses Pengadaan Bahan Baku (a) Pembongkaran Bahan Baku (b) Penerimaan Bahan Baku (c) Bahan Baku Menuju Area Pembekuan | 23 |
| 5. Proses Pembekuan Udang (a) Pemoongan Kepala Udang (b) Pencukitan Usus Udang | 24 |
| 6. <i>Metal Detector</i> | 30 |
| 7. <i>Kemasan Inner Cartoon</i> | 31 |
| 8. <i>Cold Storage</i> | 32 |

DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran | Halaman |
|--|----------------|
| 1. Peta Lokasi Praktek Kerja Lapang di PT. Istana Cipta Sembada..... | 40 |
| 2. Denah Lokasi PT. Istana Cipta Sembada | 41 |
| 3. Struktur Organisasi PT. Istana Cipta Sembada..... | 42 |
| 4. Jadwal Kerja PT. Istana Cipta Sembada..... | 43 |