

LAMPIRAN

Lampiran I Skenario Wawancara

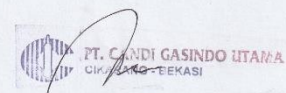
Tabel Metode Wawancara Pertanyaan

No	Daftar Pertanyaan
1	Bagaimana keadaan supply chain management / manajemen rantai pasok diperusahaan saat ini?
2	Mengapa ammonia 25% itu dibutuhkan ?
3	Siapakah yang bertanggung jawab untuk mengontrol persediaan barang diperusahaan ?
4	Siapa saja yang diizinkan menggunakan aplikasi ini ?

Tabel Metode Wawancara Jawaban

No	Jawaban
1	Dapat disimpulkan kendala-kendala dilapangan masih ada. Terkadang sebagian konsumen meminta / order barang secara mendadak.
2	Karena relasi kita bergerak dibidang pestisida, cat tembok, pendingin ice cream, dll.
3	Saya sendiri sebagai kepala produksi.
4	Kepala produksi, dan mbak maya selaku admin.

Pewawancara : Giusti
Narasumber : Bapak Dani



Wahyudi Umar Dani

Lampiran II Program Koneksi ke Database

1. <?php
2. // session_start();
3. //membuat koneksi ke db
4. \$conn = mysqli_connect("localhost","root","","db");
5. ?>

Lampiran III Program Login

1. <?php
2. if(isset(\$_POST['submit'])){
3. \$username = \$_POST['username'];
4. \$password = \$_POST['password'];
5. \$query = mysqli_query(\$conn, "SELECT * FROM `login` WHERE `username` =
'\$username'");
6. if(\$query === false) echo "<script>alert('Terjadi kesalahan pada database:')</script>";
7. if(mysqli_num_rows(\$query) != 0){
8. \$data = mysqli_fetch_assoc(\$query);
9. if(\$data['password'] == \$password)
- 10.\$_SESSION['statusLogin'] = true;
- 11.\$_SESSION[log] = \$data['id'];
- 12.if(\$data['role_id'] == 1) header('Location: admin/index.php');
- 13.if(\$data['role_id'] == 2) header('Location: kepalagudang/index.php') } else{
- 14.echo "<script>alert('Password yang anda masukkan salah.')</script>"} else{

Lampiran IV Listing Program Halaman Dashboard

1. <?php
2. session_start();
3. if (!isset(\$_SESSION["log"])) {
4. header("location:../index.php"); exit;
5. }
6. require 'function.php';
7. ?>
8. <div class="d-flex justify-content-between text-md-left">
9.
10. <p>Aplikasi ini merupakan aplikasi untuk memprediksi distribusi menggunakan data mining klasifikasi, di aplikasi ini terdapat 2 metode yaitu :
11. 1. Metode Fuzzy Mamdani <br. Metode Regresi Linear</p>
12. </div>

Lampiran V Listing Program Simpan, Edit, Hapus Data Pengguna

1. //membuat tambah akun baru
2. if(isset(\$_POST['akun'])) {
3. \$username = \$_POST['username'];
4. \$password = \$_POST['password'];
5. \$tabel = mysqli_query(\$con,"insert into login (username, password) values ('\$username', '\$password');
6. //edit data
7. if(isset(\$_POST['dataakun'])) {
8. \$username = \$_POST['username'];

9. \$password = \$_POST['password'];
10. \$edit = mysqli_query(\$con,"update login set username='\$username',
password='\$password' where id ");
11. //hapus akun
12. if(isset(\$_POST['akun'])){
13. \$del = mysqli_query(\$con,"del from login where id ");

Lampiran VI Listing Program Menampilkan Data Dari Database

1. <?php
2. \$index = 1;
3. \$persediaan = 0;
4. \$keb = 0;
5. \$dist = 0;
6. while (\$dat = mysqli_fetch_assoc(\$dataQuery)):
7. \$id = \$dat['id'];
8. \$jumlahSubQuery = mysqli_query(\$con, "SELECT (`id`) as `count` FROM
`login` WHERE id");
9. \$jumlahSub = mysqli_fetch_assoc(\$jumlahSubQuery)['count'];
10. ?>

Lampiran VII Listing Program Grafik

1. <script>
2. ('.grafik') ({chart: { type: 'column'},
3. title: {text: 'Grafik Kebutuhan dan Distribusi'},
4. subtitle: {text: 'Sumber : PT. Candi Gasindo Utama'},

5. series: <?= json_encode(\$dataKategori) ?> });
6. </script>

Lampiran VIII Listing Program Logout

1. <?php
2. session_start();
3. \$_session = [];
4. session_unset();
5. session_destroy();
6. echo "<script>alert('Anda telah logout')</script>";
7. echo "<script>location='../index.php?page=login';</script>";
8. exit;
9. ?>

