**ComplaintRegister.js:**

import React, { useState } from 'react';

function ComplaintRegister() {

    const [employeeName, setEmployeeName] = useState('');

    const [complaint, setComplaint] = useState('');

    function handleSubmit(e) {

        e.preventDefault();

        let transactionId = Math.floor(Math.random() \* 100000);

        alert(`Thanks ${employeeName}.\nyour complaint was submitted.\nTransaction Id: ${transactionId}`);

        setEmployeeName('');

        setComplaint('');

    };

    return (

        <div style={{ padding: '20px', width: '500px', margin: 'auto' }}>

            <h2>Raise a Complaint</h2>

            <form onSubmit={handleSubmit}>

                <div>

                    <label>Employee Name:</label><br />

                    <input

                        type="text"

                        value={employeeName}

                        onChange={(e) => setEmployeeName(e.target.value)}

                        required

                    />

                </div>

                <br />

                <div>

                    <label>Complaint:</label><br />

                    <textarea

                        rows="5"

                        cols="40"

                        value={complaint}

                        onChange={(e) => setComplaint(e.target.value)}

                        required

                    />

                </div>

                <br />

                <button type="submit">Submit Complaint</button>

            </form>

        </div>

    );

};

export default ComplaintRegister;

**App.js:**

import React from 'react';

import ComplaintRegister from './ComplaintRegister';

function App() {

    return (

        <div className="App">

            <ComplaintRegister />

        </div>

    );

}

export default App;

**Output:**

