**CODE:**

import React,{useState} from 'react';

import './App.css';

const  App=() =>{

  const [todos,setTodos] = useState([]);

  const [text,setText] = useState('');

  function handleClick(){

    if(text===''){

      return;

    }

    setTodos([...todos,text]);

    setText('');

  }

  function handleChange(e){

    setText(e.target.value);

  }

  function handleDelete(target){

    let newArr = todos.filter((value,index)=>index!=target);

    setTodos(newArr);

  }

  return (

    <div className="App">

      <input placeholder="Enter your todo" value={text} onChange={handleChange} />

      <button onClick={handleClick}>Add Todo</button>

      <div style={{display:'flex',flexDirection:'column',alignItems:'center'}}>

        <h2>Todos:</h2>

        {

          todos.map((value,index)=>{

            return <div style={{display:'flex',justifyContent:'space-between',width:'20%'}} key={index}>

              <h3>{index+1}. {value}</h3>

              <button onClick={()=>handleDelete(index)}>X</button>

            </div>

          })

        }

      </div>

    </div>

  );

}

export default App;

Graphical user interface, text

Description automatically generated