Jsx limitations:

**Adding div:**

   <div>

      {error && (

        <ErrorModal

          title={error.title}

          message={error.message}

          onConfirm={errorHandler}

        />

      )}

      <Card className={classes.input}>

        <form onSubmit={addUserHandler}>

          <label htmlFor="username">Username</label>

          <input

            id="username"

            type="text"

            value={enteredUsername}

            onChange={usernameChangeHandler}

          />

          <label htmlFor="age">Age (Years)</label>

          <input

            id="age"

            type="number"

            value={enteredAge}

            onChange={ageChangeHandler}

          />

          <Button type="submit">Add User</Button>

        </form>

      </Card>

     </div>

**Using array Method:**

  return (

   [

      error && (

        <ErrorModal key="error-Module"

          title={error.title}

          message={error.message}

          onConfirm={errorHandler}

        />

      ),

      <Card className={classes.input} key="add-user-card">

        <form onSubmit={addUserHandler}>

          <label htmlFor="username">Username</label>

          <input

            id="username"

            type="text"

            value={enteredUsername}

            onChange={usernameChangeHandler}

          />

          <label htmlFor="age">Age (Years)</label>

          <input

            id="age"

            type="number"

            value={enteredAge}

            onChange={ageChangeHandler}

          />

          <Button type="submit">Add User</Button>

        </form>

      </Card>

      ]

  );

Using div contain problem **<div> soup**

Unwanted div in symentic at end. Affect nested css

**Wrapper:**

    <Wrapper>

      {error && (

        <ErrorModal

          title={error.title}

          message={error.message}

          onConfirm={errorHandler}

        />

      )}

      <Card className={classes.input}>

        <form onSubmit={addUserHandler}>

          <label htmlFor="username">Username</label>

          <input

            id="username"

            type="text"

            value={enteredUsername}

            onChange={usernameChangeHandler}

          />

          <label htmlFor="age">Age (Years)</label>

          <input

            id="age"

            type="number"

            value={enteredAge}

            onChange={ageChangeHandler}

          />

          <Button type="submit">Add User</Button>

        </form>

      </Card>

    </Wrapper>

Wrapper.js:

function Wrapper() {

  return (

    props.children

  );

}

export default Wrapper;

**Fragments:**