

## บทที่ 4

### การออกแบบซอฟต์แวร์

เนื่องจากการพัฒนาระบบสืบคันข้อมูลบำรุงรักษาทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานใบอนุญาตขับรถ เป็นการพัฒนาระบบที่มีการทำงานบนเว็บแอปพลิเคชัน การออกแบบซอฟต์แวร์อินเตอร์เฟส (User Interface) หรือส่วนการทำงานของผู้ใช้ระบบ จึงต้องออกแบบการนำเข้าและส่วนแสดงผลของข้อมูลในลักษณะของหน้าจอ (Web Page) โดยมีการออกแบบทั้งหมด 39 หน้าจอ ดังนี้

- 4.1 หน้าแรกของระบบ
- 4.2 หน้าจอลงทะเบียนสมาชิกใหม่
- 4.3 หน้าจอผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่
- 4.4 หน้าจอผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่ผิดพลาด
- 4.5 หน้าจอลงทะเบียนผู้ดูแลระบบ
- 4.6 หน้าจอการดูแลข้อมูลผู้ดูแลระบบผิดพลาด
- 4.7 หน้าจอการปรับปรุงข้อมูลผู้ดูแลระบบและผู้ใช้ระบบ
- 4.8 หน้าจอเพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ
- 4.9 หน้าจอแก้ไขข้อมูลผู้ดูแลระบบ
- 4.10 หน้าจอลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ
- 4.11 หน้าจอแสดงรายการการเข้าสู่ระบบของผู้ดูแลระบบ
- 4.12 หน้าจอเพิ่มข้อมูลผู้ใช้ระบบ
- 4.13 หน้าจอแก้ไขข้อมูลผู้ใช้ระบบ
- 4.14 หน้าจอลบข้อมูลผู้ใช้ระบบ
- 4.15 หน้าจอแสดงรายการการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ
- 4.16 หน้าจอการดูแลข้อมูลผู้ใช้ระบบผิดพลาด
- 4.17 หน้าจอสืบค้นข้อมูล
- 4.18 หน้าจอสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเดบประจำตัวประชาชน
- 4.19 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลโดยเดบประจำตัวประชาชน
- 4.20 หน้าจอผลการไม่พบข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเดบประจำตัวประชาชน

- 4.21 หน้าจอการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล
- 4.22 หน้าจอผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล
- 4.23 หน้าจอแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล
- 4.24 หน้าจอสืบค้นข้อมูลใบอนุญาต
- 4.25 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดย สนง. นสส.ส่งจังหวัด
- 4.26 หน้าจอแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดย สนง. นสส.ส่งจังหวัดและชื่อ-สกุล
- 4.27 หน้าจอสืบค้นข้อมูลการอาชัดใบอนุญาต
- 4.28 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการอาชัดใบอนุญาต
- 4.29 หน้าจอแสดงผลการไม่พบข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขที่ใบอนุญาต
- 4.30 หน้าจอสืบค้นข้อมูลการอาชัดใบอนุญาต
- 4.31 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการอาชัดใบอนุญาต
- 4.32 หน้าจอแสดงผลการไม่พบข้อมูลการอาชัดใบอนุญาต
- 4.33 หน้าจอสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต
- 4.34 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต
- 4.35 หน้าจอแสดงผลการไม่พบข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต
- 4.36 หน้าจอสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตชำรุด
  - 4.37 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตชำรุด
  - 4.38 หน้าจอแสดงผลการไม่พบข้อมูลใบอนุญาตชำรุด
- 4.39 หน้าจอส่วนเชื่อมโยง “ลืมรหัสผ่านคลิกที่นี่” กรีฟผู้ใช้ระบบ
- 4.40 หน้าจอแสดงการตอบคำถามของผู้ใช้ระบบที่ลืมรหัสผ่าน
- 4.41 หน้าจอแสดงการตอบคำถามถูกต้องของผู้ใช้ที่ลืมรหัสผ่าน
- 4.42 หน้าจอแสดงการตอบคำถามไม่ถูกต้องของผู้ใช้ที่ลืมรหัสผ่าน
- 4.43 หน้าจอส่วนเชื่อมโยง “ลืมรหัสผ่านคลิกที่นี่” กรีฟผู้ดูแลระบบ
- 4.44 หน้าจอแสดงการตอบคำถามของผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน
- 4.45 หน้าจอแสดงการตอบคำถามถูกต้องของผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน
- 4.46 หน้าจอแสดงการตอบคำถามไม่ถูกต้องของผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน

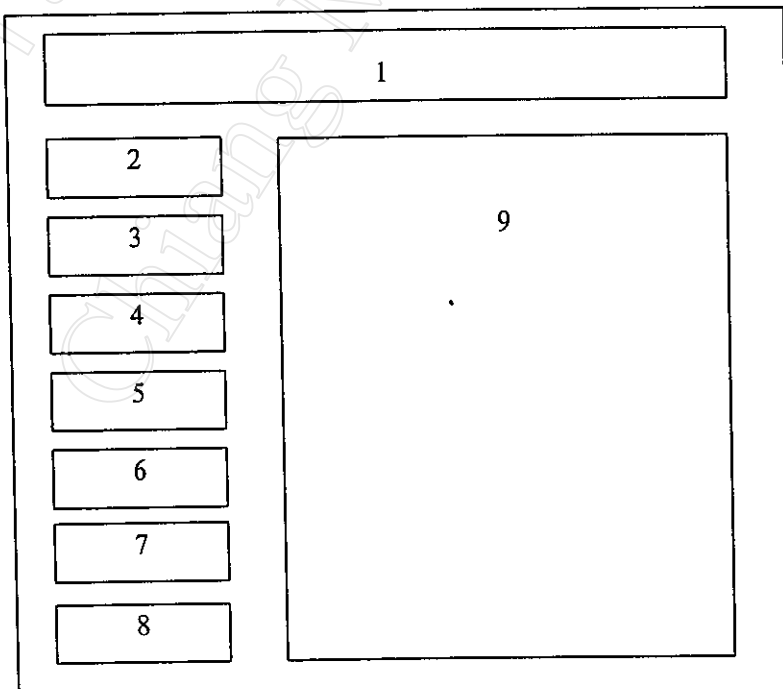
#### 4.1 หน้าแรกของระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นหน้าแรกของระบบโดยประกอบด้วยส่วนต่างๆ ดังนี้

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานในอนุญาตขั้บรถ  
ขั้บรถของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงชื่อและที่ตั้งของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
3. ส่วนลอกอินเพื่อเข้าสู่ระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานใน  
อนุญาตขั้บรถ
4. ส่วนเขื่อมโยง “ลืมรหัสผ่านคลิกที่นี่” เพื่อขอความช่วยเหลือ เมื่อผู้ใช้ลืมรหัสผ่านเข้า  
ระบบ
5. ส่วนแสดงสถิติผู้เข้าชมเว็บไซต์ วันที่เข้าเยี่ยมชม และ การส่งคำแนะนำติชมเว็บไซต์
6. ส่วนลงทะเบียนสมัครใหม่
7. ส่วนผู้ดูแลระบบ
8. ส่วนแสดงชื่อผู้พัฒนาระบบ
9. ส่วนของข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับในอนุญาตขั้บรถ

ในส่วนที่ 3 4 6 7 เมื่อใช้เม้าส์คลิกเลือกแล้วจะทำการเขื่อมโยงไปยังหน้าจอต่างๆ ซึ่ง

จะกล่าวต่อไป

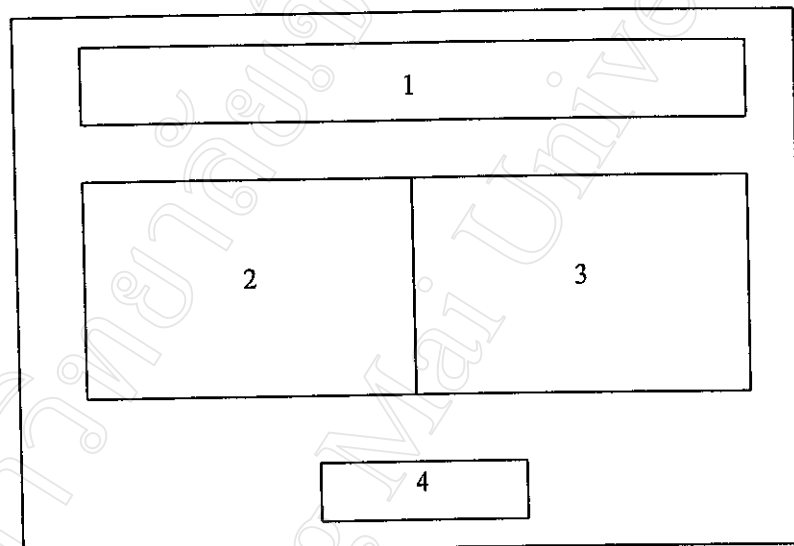


รูป 4.1 แสดงหน้าแรกของระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานในอนุญาตขั้บรถ  
ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม

#### 4.2 หน้าจอลงทะเบียนสมาชิกใหม่

วัตถุประสงค์ เพื่อบันทึกข้อมูลของผู้ใช้มือถือเมื่อผู้ใช้ทำการสมัครสมาชิกใหม่ เป็นหน้าจอที่ เชื่อมโยงมาจากหน้าจอแรกรูป 4.1 ประกอบด้วยส่วนต่างๆ ดังนี้

1. ส่วนแสดงชื่อรอบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงคำแนะนำในการลงทะเบียนผู้ใช้ระบบ
3. ส่วนบันทึกรายละเอียดของสมาชิก
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

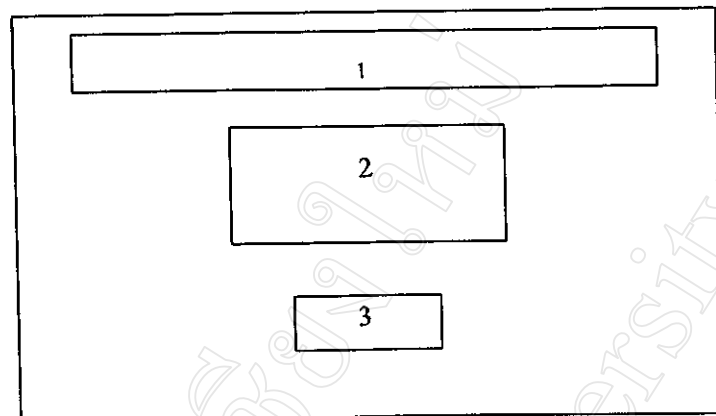


รูป 4.2 แสดงการลงทะเบียนสมาชิกใหม่

#### 4.3 หน้าจอผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการลงทะเบียนของสมาชิกใหม่เป็นหน้าจอที่เชื่อมโยงมาจาก รูป 4.2 ประกอบด้วยส่วนต่างๆ ดังนี้

1. ส่วนแสดงชื่อรอบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่สมบูรณ์
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก” เชื่อมโยงไปรูป 4.1

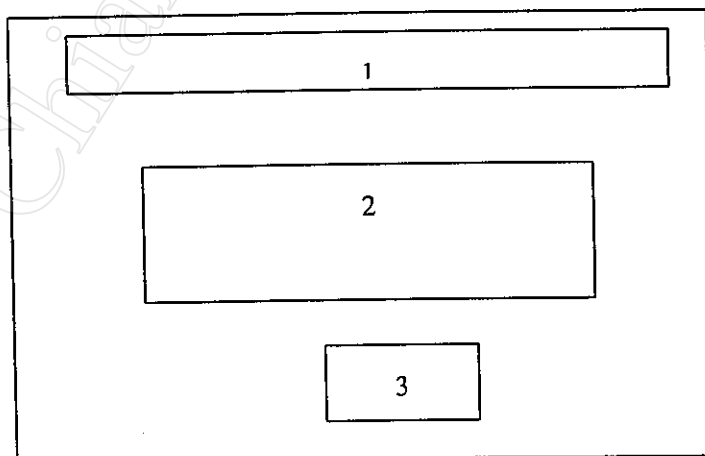


รูป 4.3 แสดงผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่สมบูรณ์

#### 4.4 หน้าจอผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่ผิดพลาด

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการลงทะเบียนสมาชิกใหม่ที่ผิดพลาด เนื่องจาก การใช้ชื่อลอกอินเข้า การใส่อีเมล์แอคเดรส์ผิดพลาด การป้อนข้อมูลไม่ครบ เป็นหน้าจอที่เชื่อมโยงมาจาก รูป 4.2 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตจัดรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อความการลงทะเบียนผู้ใช้ระบบผิดพลาด
3. ส่วนเชื่อมโยงกลับไป รูป 4.2 เพื่อทำการลงทะเบียนใหม่

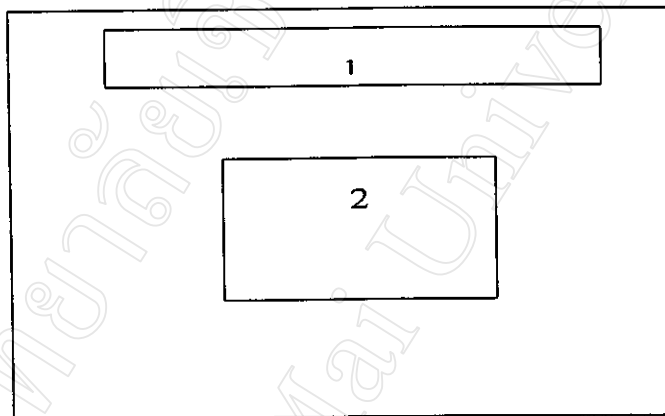


รูป 4.4 แสดงผลการลงทะเบียนผู้ใช้ระบบผิดพลาด

#### 4.5 หน้าจอลงทะเบียนส่วนผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อตรวจสอบสิทธิการใช้งานของผู้ดูแลระบบ เป็นหน้าจอที่เชื่อมโยงมาจากรูป 4.1 เมื่อเลือกส่วนเชื่อมโยงผู้ดูแลระบบประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบคันข้อมูลนำสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้นตอนการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนลงทะเบียนเพื่อเข้าไปปรับปรุงข้อมูลผู้ใช้ระบบและผู้ดูแลระบบ และส่วนเชื่อมโยงกลับไปรูป 4.2 เพื่อลอกอินเข้าระบบสืบคันข้อมูล

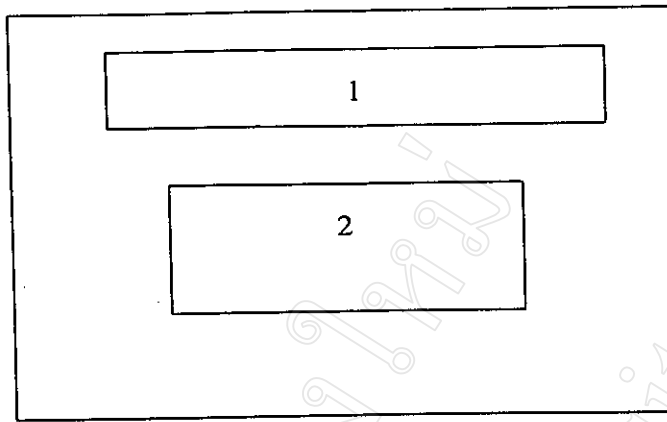


รูป 4.5 แสดงการลอกอินของผู้ดูแลระบบ

#### 4.6 หน้าจอการลอกอินของผู้ดูแลระบบผิดพลาด

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อความ เมื่อมีการลอกอินของผู้ดูแลระบบผิดพลาด เชื่อมโยงมาจากรูป 4.5 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบคันข้อมูลนำสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้นตอนการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อความ การลอกอินของผู้ดูแลระบบผิดพลาด และ ส่วนเชื่อมโยงไปรูป 4.5 เพื่อทำการลอกอินเข้าสู่ระบบใหม่

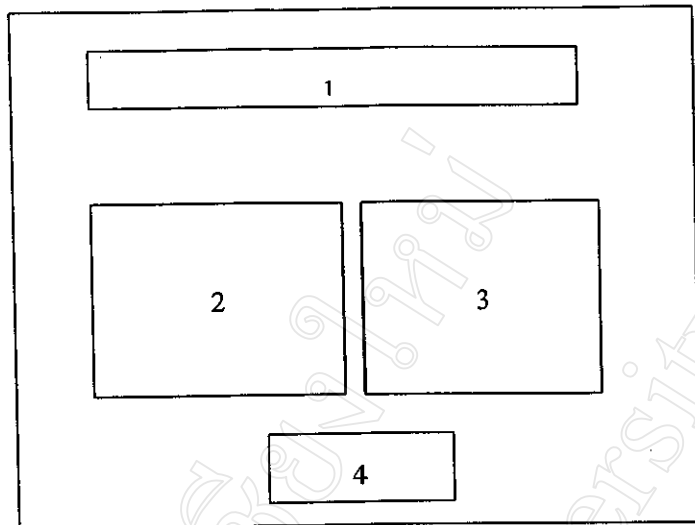


รูป 4.6 แสดงการถอดอินของผู้ดูแลระบบพิเศษ

#### 4.7 หน้าจอการปรับปรุงข้อมูลผู้ดูแลระบบและผู้ใช้ระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับผู้ดูแลระบบในการบันทึก แก้ไข ลบ ข้อมูลของผู้ดูแลระบบและผู้ใช้ระบบ หน้าจอนี้จะเชื่อมโยงมาจากรูป 4.5 เมื่อทำการลอกอินในส่วน ผู้ดูแลระบบเรียบร้อยแล้วประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบลึกลับข้อมูลท่าทางอินทราเน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขับรถ ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนผู้ดูแลระบบ ประกอบด้วยส่วนเชื่อมโยง ดังนี้
  - เพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ
  - แก้ไขข้อมูล ผู้ดูแลระบบ
  - ลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ
  - แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ดูแลระบบ
3. ส่วนผู้ใช้ระบบ ประกอบด้วยส่วนเชื่อมโยง ดังนี้
  - เพิ่มข้อมูลผู้ใช้ระบบ
  - แก้ไขข้อมูลผู้ใช้ระบบ
  - ลบข้อมูลผู้ใช้ระบบ
  - แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ

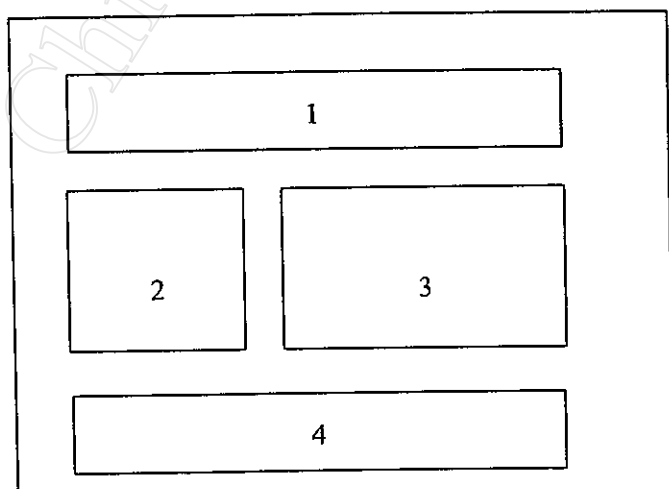


รูป 4.7 แสดงการปรับปรุงข้อมูลผู้ดูแลระบบและผู้ใช้ระบบ

#### 4.8 หน้าจอเพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อบันทึกข้อมูลผู้ดูแลระบบ เรื่อง โภยมาจาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบคันข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอนของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อมูลผู้ดูแลระบบที่มีในฐานข้อมูล
3. ส่วนเพิ่มข้อมูลแสดงรายการให้เพิ่มเติม ได้แก่ ชื่อລອກອີນ ຂໍ້ອສກູດ ຕໍ່ແນ່ນ່າງ  
หน่วยงาน สำนักงานขนส่งสาขา สำนักงานขนส่งจังหวัด ໂກງສພທ ອືເມລ ແອດເຕຣສ  
ຮ້າສຜ່ານ
4. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ ส่วนแก้ไขข้อมูล รูป 4.9 ลบข้อมูล รูป 4.10  
แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ รูป 4.11 กลับหน้าแรก รูป 4.1

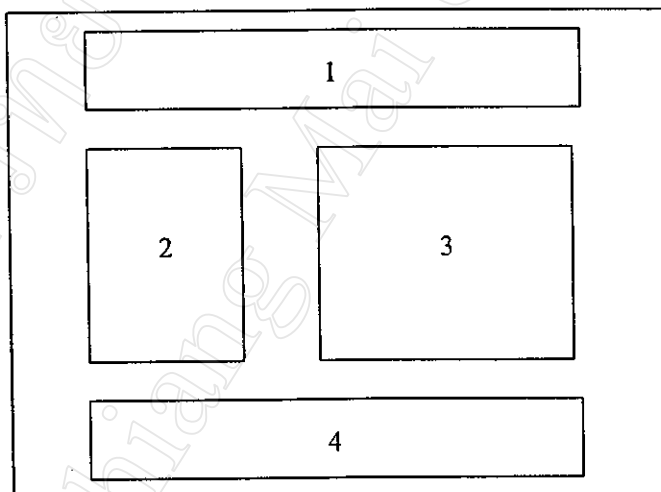


รูป 4.8 แสดงการเพิ่มข้อมูลผู้ดูแลระบบ

#### 4.9 หน้าจอแก้ไขข้อมูลผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อแก้ไขข้อมูลผู้ดูแลระบบ เชื่อมโยงมาจาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อรหบสืบคันข้อมูลบ่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอนการขนส่งทางน้ำ กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อมูลผู้ดูแลระบบที่มีในฐานข้อมูลและให้เลือกซึ่อที่ต้องการแก้ไข
3. ส่วนแก้ไขข้อมูลโดยถ้าเลือกซึ่อที่ต้องการแก้ไขข้อมูลในส่วนที่ 2 แล้วจึงจะแสดง  
รายการให้แก้ไข ได้แก่ ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง หน่วยงาน สำนักงานขนส่ง  
สาขา สำนักงานขนส่งจังหวัด โทรศัพท์ อีเมล์แอคเดรส์ รหัสผ่าน เมื่อทำการแก้ไข  
เสร็จจะมีปุ่มให้คลิกเพื่อทำการแก้ไขข้อมูล และส่งรหัสผ่านไปยังอีเมล์แอคเดรส์ที่  
ได้ลงทะเบียนไว้ในหน้าจอที่ 7
4. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ ส่วนเพิ่มข้อมูล รูป 4.8 ลบข้อมูล รูป 4.10  
แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ รูป 4.11 กลับหน้าแรก รูป 4.1



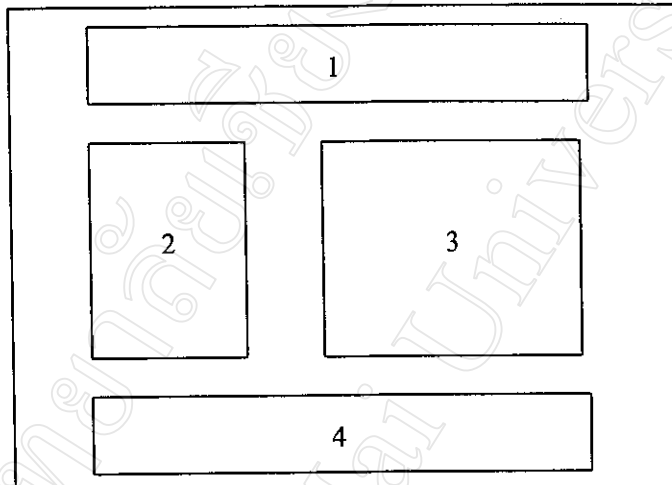
รูป 4.9 แสดงการแก้ไขข้อมูลผู้ดูแลระบบ

#### 4.10 หน้าจอลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ เชื่อมโยงมาจาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อรหบสืบคันข้อมูลบ่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอนการขนส่งทางน้ำ กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อมูลผู้ดูแลระบบที่มีในฐานข้อมูลและให้เลือกซึ่อที่ต้องการลบ

3. ส่วนลบข้อมูลโดยดำเนินการซื้อที่ต้องการลบข้อมูลในส่วนที่ 2 และใช้จึงจะแสดงรายการให้ลบ ได้แก่ ชื่อลอกอิน ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง หน่วยงาน สำนักงานเขตสังฆาราม สำนักงานเขตสังฆาราม ให้ลบ ได้แก่ ชื่อลอกอิน ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง หน่วยงาน สำนักงานเขตสังฆาราม เมื่อตรวจสอบข้อมูลว่าข้อมูลที่ต้องการลบถูกต้อง มีปุ่มให้คลิกเพื่อทำการลบข้อมูล
4. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ เพิ่มข้อมูล รูป 4.8 แก้ไขข้อมูล รูป 4.9 แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ รูป 4.11 กลับหน้าแรก รูป 4.1

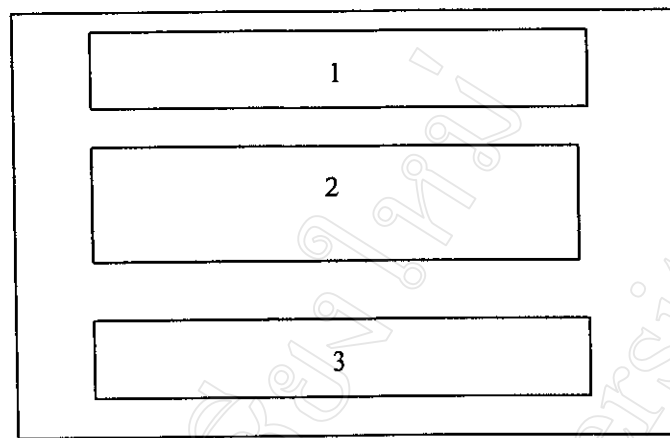


รูป 4.10 แสดงการลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ

#### 4.11 หน้าจอแสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบที่ล็อกอินเข้ามา เชื่อมโยงมาจาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงซึ่อรูบบสีบล๊อกข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขบวนรถของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ดูแลระบบ
3. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ เพิ่มข้อมูล รูป 4.8 แก้ไขข้อมูล รูป 4.9 ลบข้อมูล รูป 4.10 และกลับหน้าแรก รูป 4.1



รูป 4.11 แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ดูแลระบบ

#### 4.12 หน้าจอเพิ่มข้อมูลผู้ใช้ระบบ

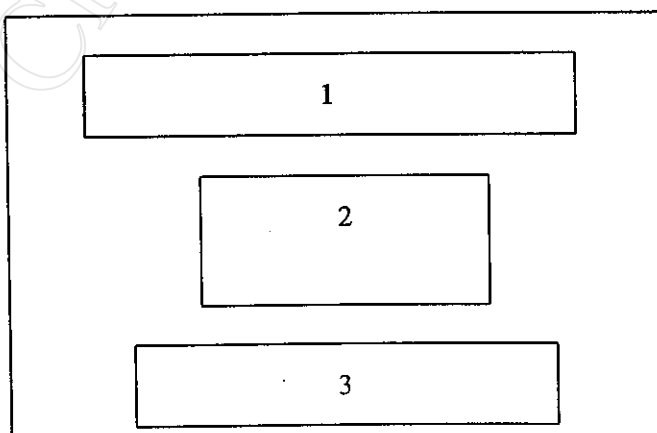
วัตถุประสงค์ เพื่อบันทึกข้อมูลผู้ใช้ระบบ โดยผู้ดูแลระบบเป็นผู้บันทึกข้อมูล เชื่อมโยงมา จาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบศีบคันข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้นตอนการขอใบอนุญาต

2. ส่วนเพิ่มข้อมูลผู้ใช้ระบบ โดยมีข้อมูลที่ต้องบันทึกได้แก่ ชื่อ-สกุล

ตำแหน่ง หน่วยงาน สำนักงานเขตสังสานา สำนักงานเขตสังจังหวัด โทรศัพท์ อีเมล์ แอคเคส รหัสผ่าน

3. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อเลือกการทำงานของระบบฐานข้อมูลผู้ใช้ระบบ ประกอบด้วย แก้ไขข้อมูล รูป 4.13 ลบข้อมูล รูป 4.14 แสดงข้อมูลผู้ใช้ระบบ รูป 4.15 และกลับหน้าแรก รูป 4.1

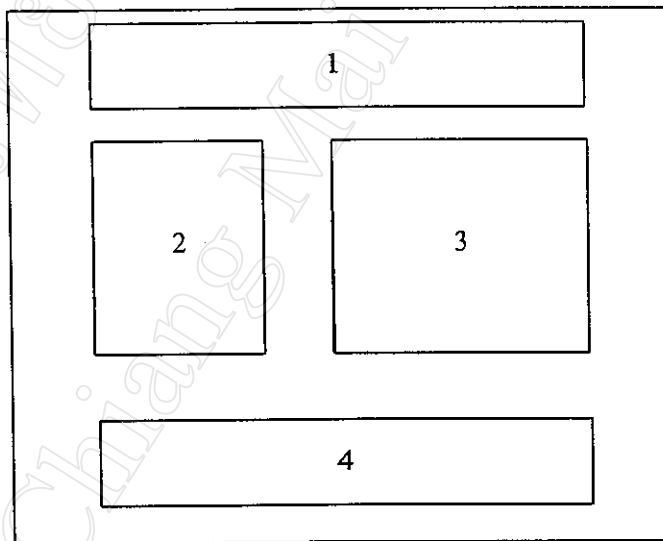


รูป 4.12 แสดงการเพิ่มข้อมูลผู้ใช้ระบบ

#### 4.13 หน้าจอแก้ไขข้อมูลผู้ใช้ระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อแก้ไขข้อมูลผู้ใช้ระบบ เขื่อมโยงมาจาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. แสดงชื่อรอบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินทราเน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการuhnส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อมูลผู้ดูแลระบบที่มีในฐานข้อมูลและให้เลือกซึ่อที่ต้องการลบ
3. ส่วนลบข้อมูลโดยถ้าเลือกซึ่อที่ต้องการแก้ไขข้อมูลในส่วนที่ 2 แล้วจะแสดงราย  
การให้แก้ไข ได้แก่ ชื่อออกอิน ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง หน่วยงาน สำนักงานuhnส่งสาขา  
สำนักงานuhnส่งจังหวัด โทรศัพท์ อีเมลล์แอคเดรส รหัสผ่าน เมื่อตรวจสอบข้อมูลว่า  
ข้อมูลที่ต้องการลบถูกต้อง มีปุ่มให้คลิกเพื่อทำการลบข้อมูล
4. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ เพิ่มข้อมูล รูป 4.12 ลบข้อมูล รูป 4.14  
แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ รูป 4.15 กลับหน้าแรก รูป 4.1



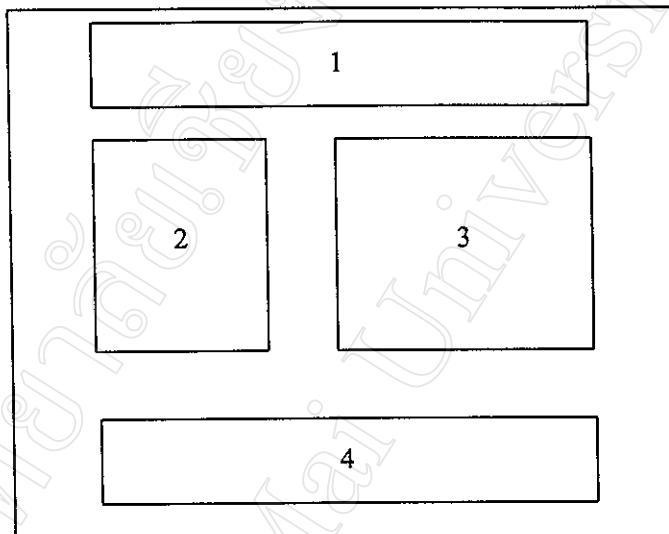
รูป 4.13 แสดงการแก้ไขข้อมูลผู้ใช้ระบบ

#### 4.14 หน้าจอลบข้อมูลผู้ใช้ระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อลบข้อมูลผู้ใช้ระบบ เขื่อมโยงมาจาก รูป 4.7 ประกอบด้วย

1. แสดงชื่อรอบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินทราเน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขั้นตอน  
ของกรรมการuhnส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อมูลผู้ใช้ระบบที่มีในฐานข้อมูลและให้เลือกซึ่อที่ต้องการลบ

3. ส่วนลงข้อมูลโดยท้าให้ออกชื่อที่ต้องการลงข้อมูลในส่วนที่ 2 แล้วจึงจะแสดงรายการให้ลับ ได้แก่ ชื่อลอกอิน ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง หน่วยงาน สำนักงานขนส่งสาขา สำนักงานขนส่งจังหวัด โทรศัพท์ อีเมลล์ เอดเดรส รหัสผ่าน เมื่อตรวจสอบข้อมูลว่าข้อมูลที่ต้องการลงถูกต้อง มีปุ่มให้คลิกเพื่อทำการลงข้อมูล
4. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ เพิ่มข้อมูล รูป 4.12 แก้ไขข้อมูลรูป 4.13 แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ รูป 4.15 กลับหน้าแรก รูป 4.1

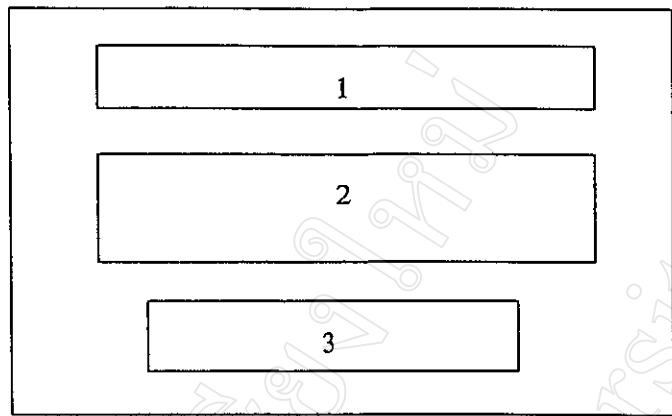


รูป 4.14 แสดงการลงข้อมูลผู้ใช้ระบบ

#### 4.15 หน้าจอแสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดของผู้ใช้ระบบว่ามีผู้ใช้คนใดได้ทำการลอกอินเข้ามาในระบบบ้าง เชื่อมโยงมาจากรูป 4.7 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ตเกี่ยวกับงานใบอนุญาตขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ
3. ส่วนเชื่อมโยงเพื่อไปยังส่วนอื่นๆ ได้แก่ เพิ่มข้อมูล รูป 4.12 แก้ไขข้อมูลรูป 4.13 ลบข้อมูลผู้ดูแลระบบ รูป 4.14 กลับหน้าแรก รูป 4.1

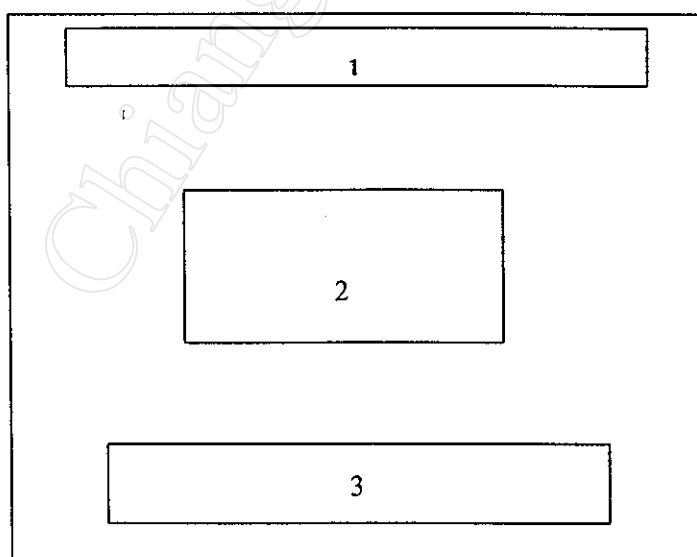


รูป 4.15 แสดงรายการเข้าสู่ระบบของผู้ใช้ระบบ

#### 4.16 หน้าจอการลอกอินเข้าสู่ระบบผิดพลาด

วัตถุประสงค์ เพื่อเป็นการแสดงข้อความการลอกอินเข้าสู่ระบบผิดพลาดเชื่อมโยงมาจาก  
รูป 4.1 ประกอบด้วย

1. แสดงชื่อระบบที่บันทึกข้อมูลบ่าวารา傍ทางอินทราเน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. แสดงข้อความชื่อและรหัสในการลอกอินเข้าสู่ระบบผิดพลาด
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

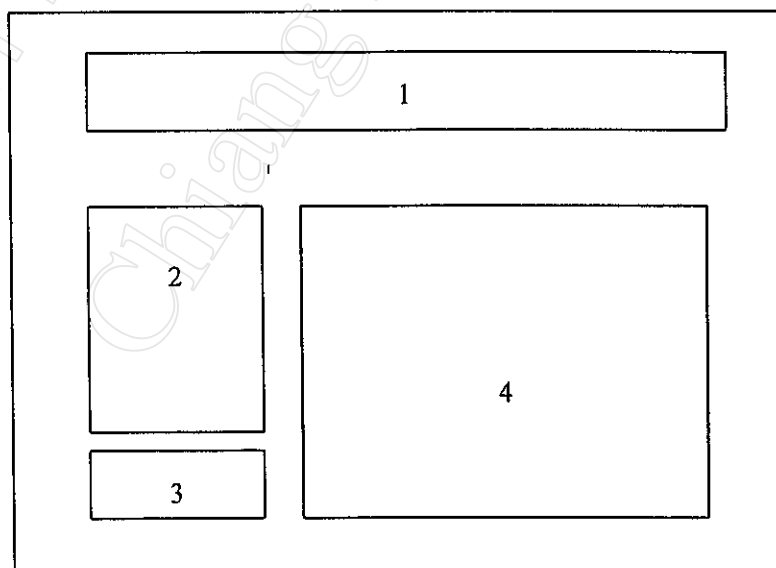


รูป 4.16 แสดงการลอกอินเข้าสู่ระบบผิดพลาด

#### 4.17 หน้าจอสืบค้นข้อมูล

วัตถุประสงค์ เป็นหน้าจอที่ใช้สืบค้นข้อมูล โดยเชื่อมโยงมาจากรูป 4.1 เมื่อมีการลอกอินเข้าสู่ระบบเรียบร้อยประกอบด้วย 4 ส่วน คือ

1. ส่วนชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขับรถของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการทำงาน โดยมีเงื่อนไขให้เลือกการทำงาน 7 เสื่อน ไบคือ สืบค้นข้อมูลโดย
  - เลขประจำตัวประชาชน
  - ชื่อ-สกุล
  - ชื่อสกุลและสำนักงานขนส่งจังหวัด
  - เลขที่ใบอนุญาต
  - การอาชัดใบอนุญาต
  - การเพิกถอนใบอนุญาต
  - ข้อมูลใบอนุญาตชำรุด
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”
4. ส่วนแสดงข้อความให้เลือกเงื่อนไขที่ต้องการสืบค้น

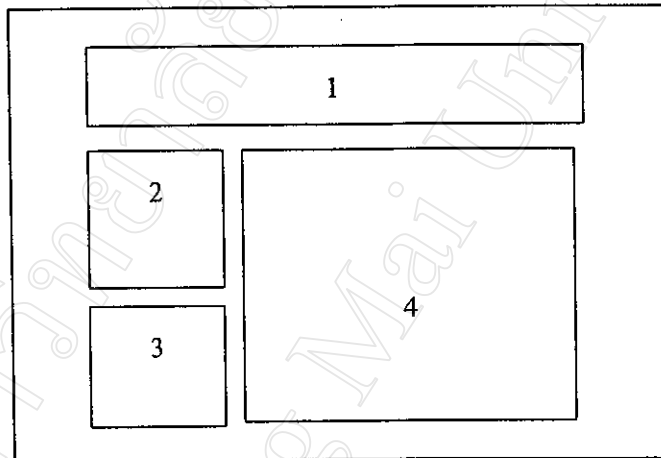


รูป 4.17 แสดงการสืบค้นข้อมูล

#### 4.18 หน้าจอสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน

วัตถุประสงค์ เป็นหน้าจอที่ใช้สืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน เชื่อมโยงมาจากป 4.17 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเดือกดิจิทัล ในการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”
4. ส่วนแสดงหน้าจอให้ใส่เงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล โดยให้ใส่เลขประจำตัวประชาชน ในการสืบค้นข้อมูล

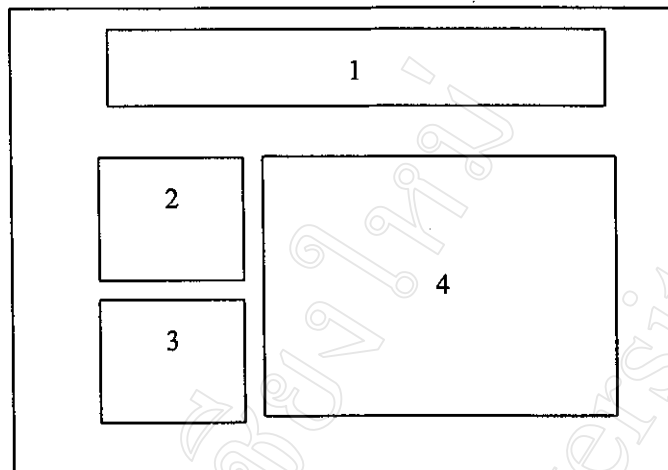


รูป 4.18 แสดงการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน

#### 4.19 หน้าจอแสดงผล การสืบค้นข้อมูลโดยเลขประจำตัวประชาชน

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน เชื่อมโยงมา จากป 4.18 ประกอบด้วย

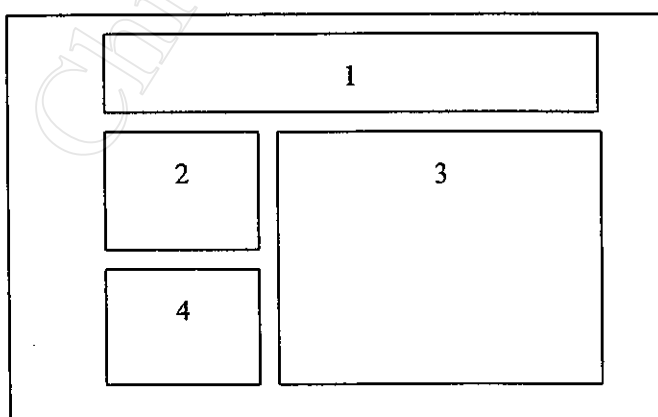
1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเดือกดิจิทัล ในการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”
4. ส่วนแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถ และสั่งพิมพ์ออกทางเครื่องพิมพ์



รูป 4.19 แสดงผลการสืบค้นข้อมูลโดยเลขประจำตัวประชาชน

#### 4.20 หน้าจอผลการไม่พบรหัสข้อมูลในอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน

- วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน เช่นเดียวกับในรูป 4.18 ประกอบด้วย
1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
  2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
  3. ส่วนแสดงผลการไม่พบรหัสข้อมูลใบอนุญาตขับรถ และสั่งพิมพ์เอกสารเครื่องพิมพ์
  4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

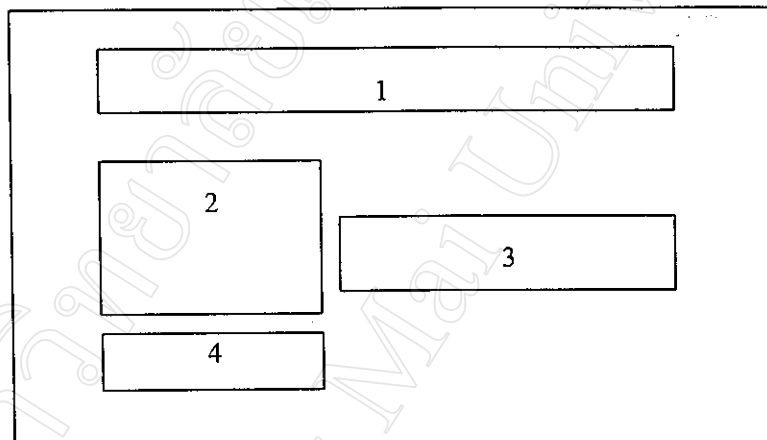


รูป 4.20 แสดงผลการไม่พบรหัสข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขประจำตัวประชาชน

#### 4.21 หน้าจอการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล เชื่อมโยงมาจากรูป 4.17  
ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขับรถ ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูลในอนุญาต
3. ส่วนกำหนดเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล โดยให้ใส่ชื่อ-สกุล ของผู้มีใบอนุญาต ในการ  
สืบค้นข้อมูล
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

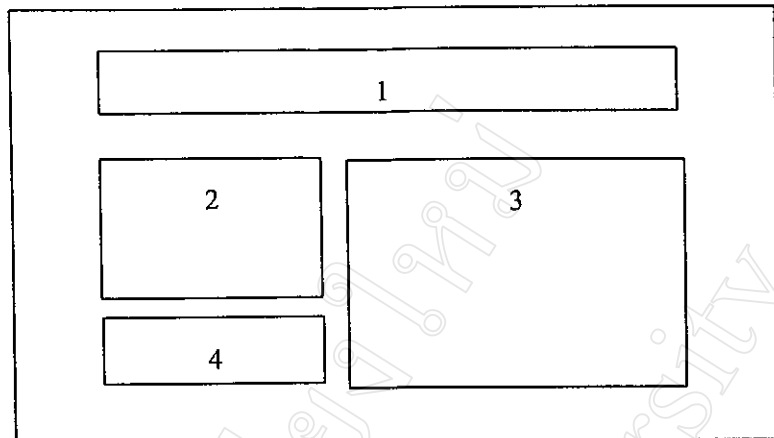


รูป 4.21 แสดงการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขับรถ โดยชื่อ – สกุล

#### 4.22 หน้าจอผลการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขับรถโดยชื่อ – สกุล

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลโดยชื่อ-สกุลและชื่อ ใจดีเคียง เชื่อมโยงมาจากรูป 4.21  
ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขับรถ ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลชื่อหรือชื่อใจดีเคียง เช่น ป้อนชื่อที่ขึ้นต้นด้วย พ โปรแกรมจะ  
แสดงชื่อที่ขึ้นต้นด้วย พ ทั้งหมดออกมานะ เพื่อให้เลือกชื่อที่จะค้นหาอีกรึปั้นนึง
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”



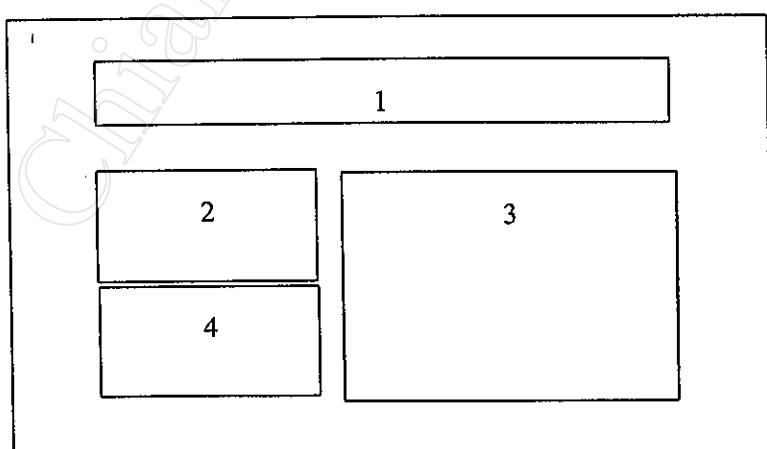
รูป 4.22 แสดงผลการสืบค้นข้อมูลโดยชื่อ-สกุลและชื่อไกลีคียง

#### 4.23 หน้าจอแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล เชื่อมโยงมาจาก

รูป 4.21 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถและสั่งพิมพ์ออกทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

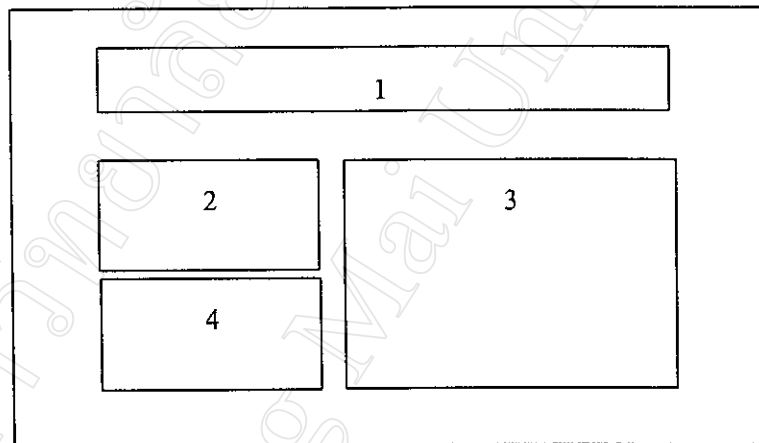


รูป 4.23 แสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ - สกุล

**4.24 หน้าจอสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล และสำนักงานขนส่งจังหวัด**

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ-สกุล และสำนักงานขนส่งจังหวัด เชื่อมโยงมาจากรูป 4.17 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนกำหนดเงื่อนไขในการสืบค้นข้อมูล โดยให้ใส่ชื่อ-สกุล ของผู้มีใบอนุญาต และเลือกสำนักงานขนส่งจังหวัดในการสืบค้นข้อมูล
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

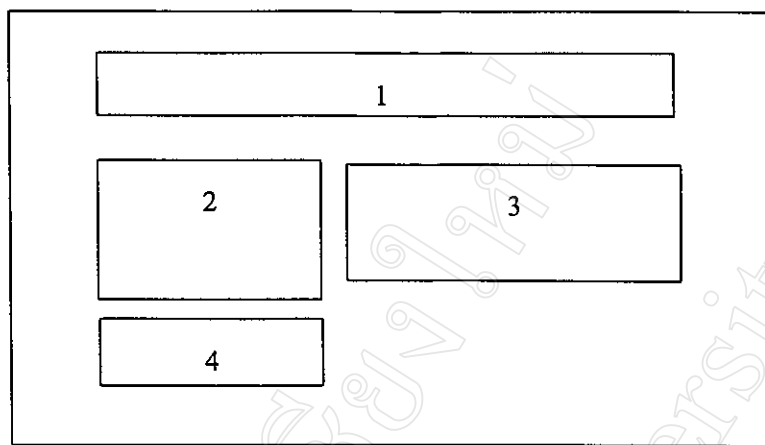


รูป 4.24 แสดงการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถ โดยชื่อ – สกุลและสำนักงานขนส่งจังหวัด

**4.25 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดย สนง. ขนส่งและชื่อ – สกุล**

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยชื่อ – สกุลและชื่อ ใกล้เคียง เชื่อมโยงมา จากรูป 4.24 ประกอบด้วย

1. แสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลชื่อ-สกุลและชื่อ ใกล้เคียง และส่วนเชื่อมโยงชื่อเพื่อสืบค้นข้อมูล ใบอนุญาต
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

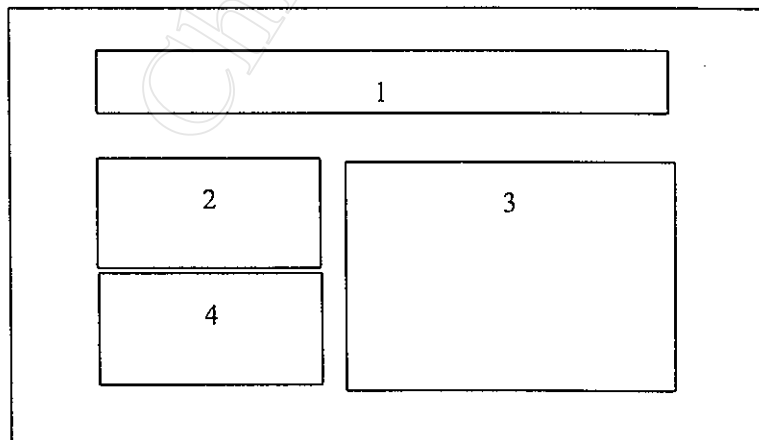


รูป 4.25 แสดง การสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขั้นรถ โดย สนง.uhnส่งและชื่อ-สกุลและชื่อ ใจดีเดียง

#### 4.26 หน้าจอแสดงข้อมูลในอนุญาตขั้นรถโดยสนง.uhnส่งและชื่อ-สกุล

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขั้นรถโดยชื่อ-สกุล และสำนักงานuhnส่งจังหวัด เชื่อมโยงมาจากรูป 4.24 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลนำว่าสารทางอินทราเน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลใบอนุญาตขั้นรถ และส่วนสั่งพิมพ์ออกทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”



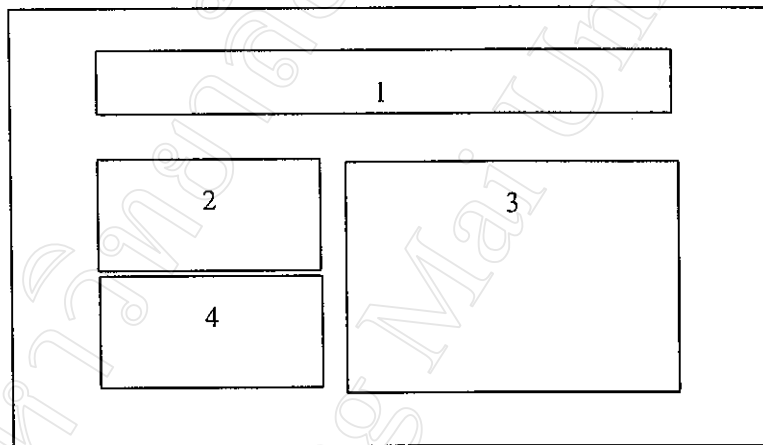
รูป 4.26 แสดงผลการไม่พบข้อมูลในอนุญาตขั้นรถโดย สนง.uhnส่งจังหวัดและชื่อ – สกุล

#### 4.27 หน้าจອการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขั้บรถโดยเลขที่ใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขั้บรถโดยเลขที่ใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจาก群

##### 4.17 ประกอบด้วย

1. แสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลสำหรับทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขั้บรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนกำหนดเงื่อนไขในการสืบค้น สนง.ขนส่งจังหวัด สนง.ขนส่งสาขา ชนิดใบอนุญาต และเลขที่ใบอนุญาต
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”



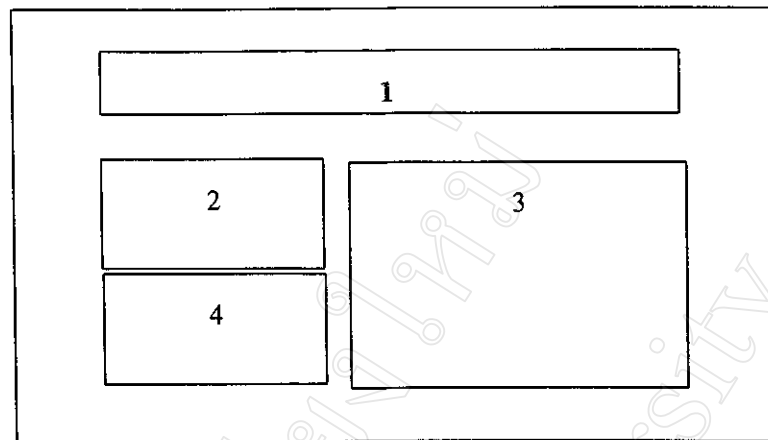
รูป 4.27 แสดงหน้าจອการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขั้บรถโดยเลขที่ใบอนุญาต

#### 4.28 หน้าจօแสดงผลการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตขั้บรถโดยเลขที่ใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อมูลในอนุญาตขั้บรถโดยเลขที่ใบอนุญาต เชื่อมโยงจาก

##### รูป 4.27 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลสำหรับทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้บรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลในอนุญาตขั้บรถ และสั่งพิมพ์ออกทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

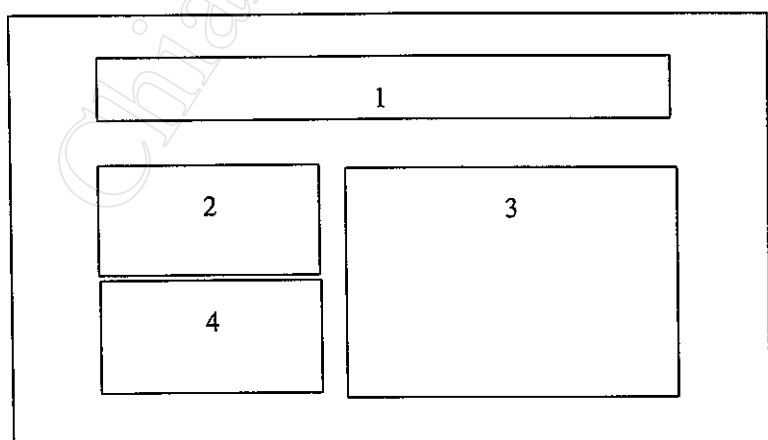


รูป 4.28 แสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถ โดยเลขที่ใบอนุญาต

#### 4.29 หน้าจอแสดงผลการไม่พบรหัสข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขที่ใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขที่ใบอนุญาตเชื่อมโยง  
มาจากรูป 4.27 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบคือระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต
2. ส่วนของกรรมการuhnส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
3. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

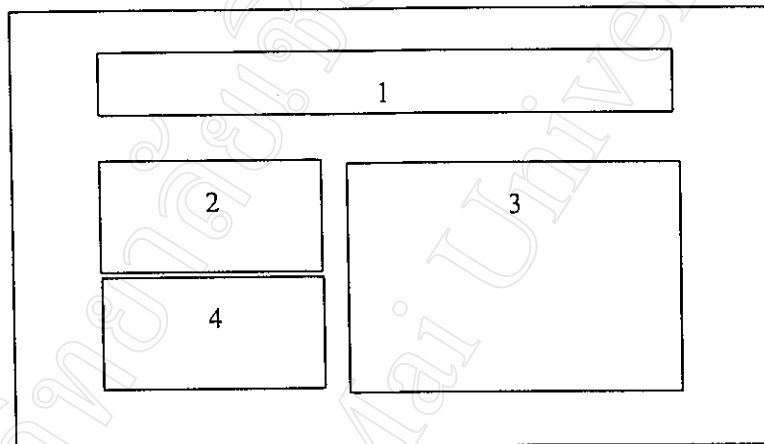


รูป 4.29 แสดงผลการไม่พบรหัสข้อมูลใบอนุญาตขับรถโดยเลขที่ใบอนุญาต

#### 4.30 หน้าจอสืบค้นข้อมูลการอ่ายด์ใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลการอ่ายด์ใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจากปี 4.17 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการuhnส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนกำหนดเงื่อนไข สำนง.uhnส่งจังหวัด สำนง.uhnส่งสาขา และชนิดใบอนุญาต
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

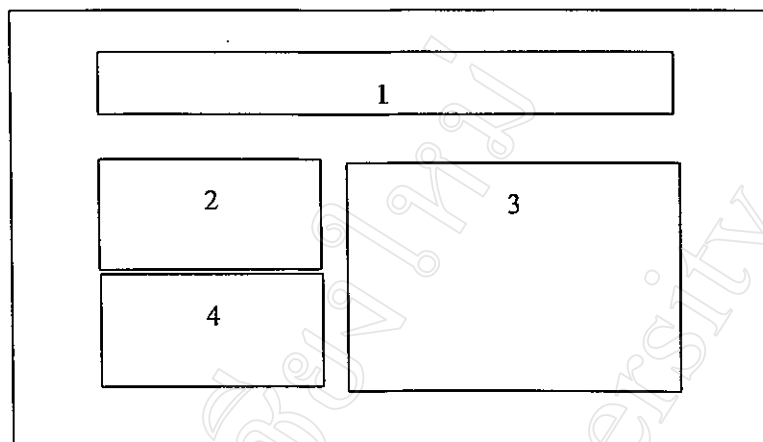


รูป 4.30 แสดงการสืบค้นข้อมูลการอ่ายด์ใบอนุญาต

#### 4.31 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการอ่ายด์ใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อมูลการอ่ายด์ใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจากปี 4.30 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการuhnส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลใบอนุญาตขั้นรถ และสั่งพิมพ์ทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

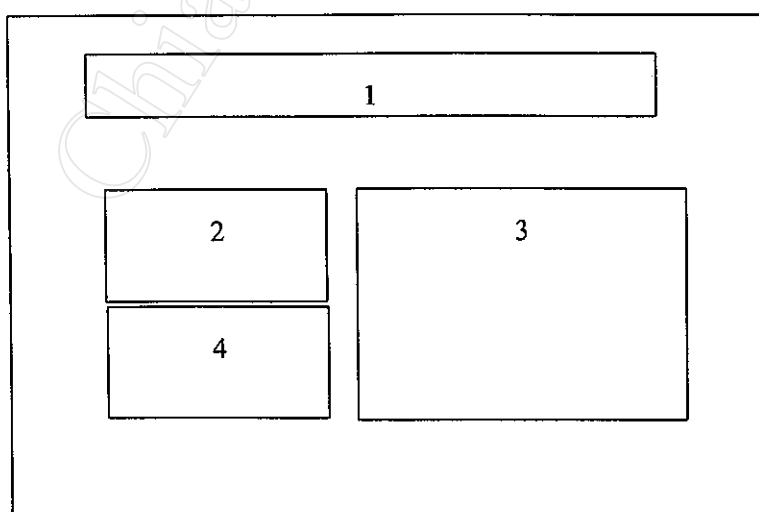


รูป 4.31 แสดงผลการสืบค้นข้อมูลการอักษรใบอนุญาต

#### 4.32 หน้าจอแสดงผลการไม่พบข้อมูลการอักษรใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการอักษรใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจากรูป 4.30 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลที่ว่าทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเดือดเงื่อน ในการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงผลการ ไม่พบข้อมูลใบอนุญาตขั้นตอน และสั่งพิมพ์ออกทาง  
เครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

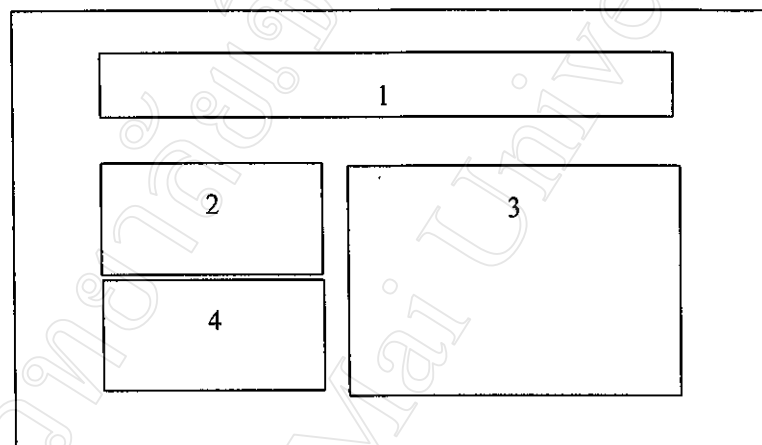


รูป 4.32 แสดงผลการ ไม่พบข้อมูลการอักษรใบอนุญาต

#### 4.33 หน้าจอสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจากรูป 4.17  
ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนกำหนดเงื่อนไข สนง.ขนส่งจังหวัด สนง.ขนส่งสาขา และชนิดใบอนุญาต
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

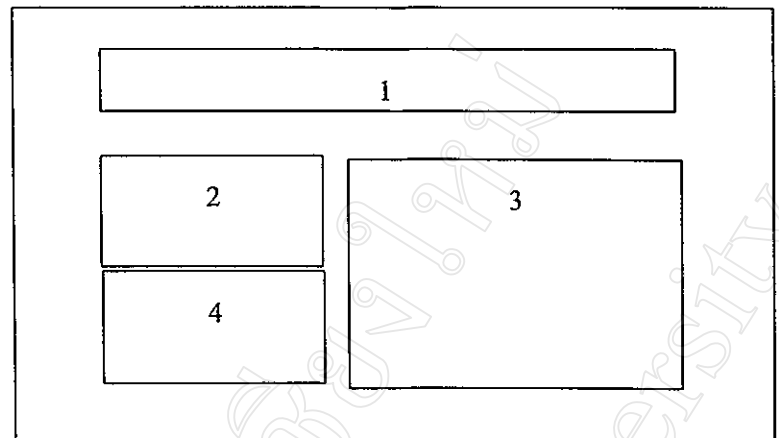


รูป 4.33 แสดงการสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต

#### 4.34 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจากรูป 4.32  
ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลใบอนุญาตขั้นรถ และสั่งพิมพ์ทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”



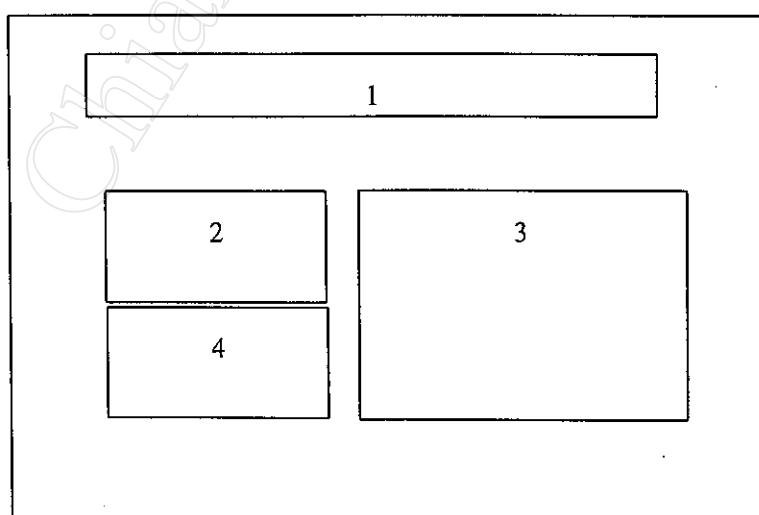
รูป 4.34 แสดงผลการสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต

#### 4.35 หน้าจอแสดงผลการไม่พนข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต เชื่อมโยงมาจาก

#### รูป 4.32 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้บรรณ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงผลการไม่พนข้อมูลใบอนุญาตขั้บรรณ และสั่งพิมพ์ทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

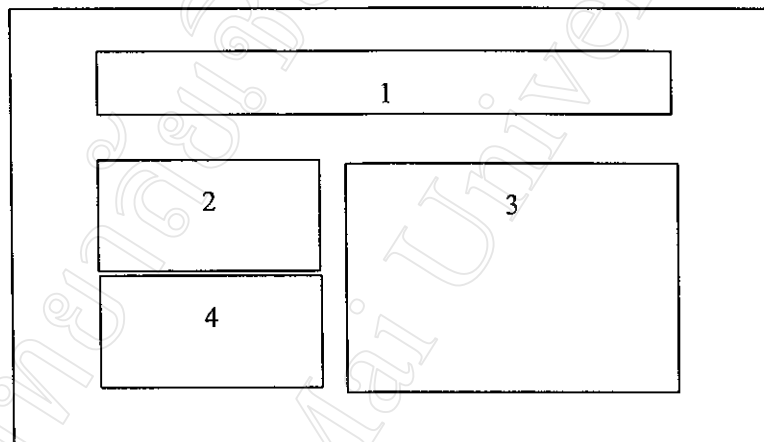


รูป 4.35 แสดงผลการไม่พนข้อมูลการเพิกถอนใบอนุญาต

#### 4.36 หน้าจอสืบค้นข้อมูลในอนุญาตช้าช้อน

วัตถุประสงค์ เพื่อสืบค้นข้อมูลในอนุญาตช้าช้อน เชื่อมโยงมาจากรูป 4.17 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนกำหนดเงื่อนไข สนง.ขนส่งจังหวัด สนง.ขนส่งสาขา และชนิดใบอนุญาต
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

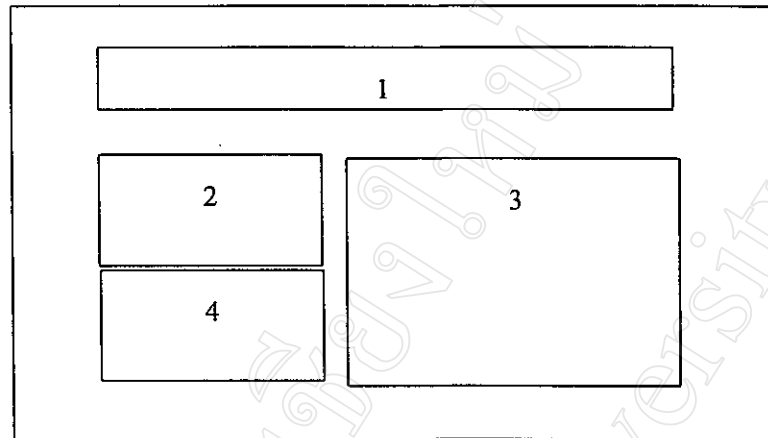


รูป 4.36 แสดงการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตช้าช้อน

#### 4.37 หน้าจอแสดงผลการสืบค้นข้อมูลใบอนุญาตช้าช้อน

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงข้อมูลใบอนุญาตช้าช้อน เชื่อมโยงมาจากรูป 4.35 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเลือกเงื่อนไขการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงข้อมูลใบอนุญาตขั้นรถและสั่งพิมพ์เอกสารเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

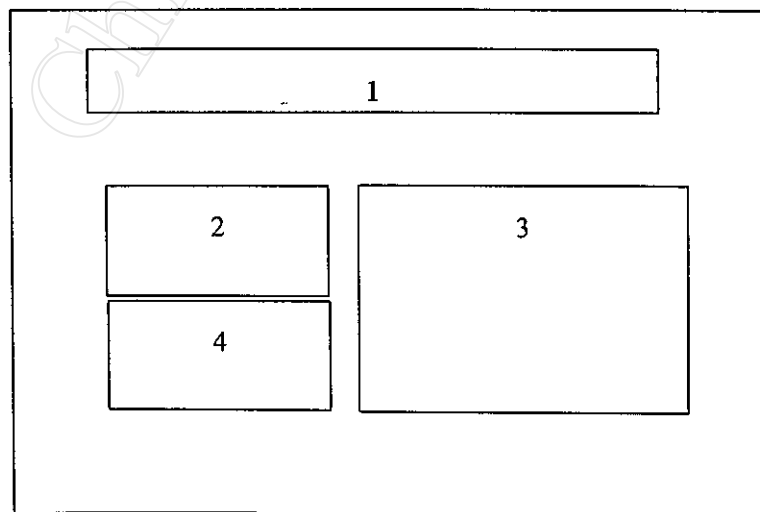


รูป 4.37 แสดงผลการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตช้าช้อน

4.38 หน้าจอแสดงผลการไม่พนข้อมูลในอนุญาตช้าช้อน

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงผลการสืบค้นข้อมูลในอนุญาตช้าช้อนเชื่อมโยงมาจากรูป 4.36 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อรอบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาตขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนเดือกดิจิทัลในการสืบค้นข้อมูล
3. ส่วนแสดงผลการไม่พนข้อมูลในอนุญาตขับรถ และสั่งพิมพ์ออกทางเครื่องพิมพ์
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

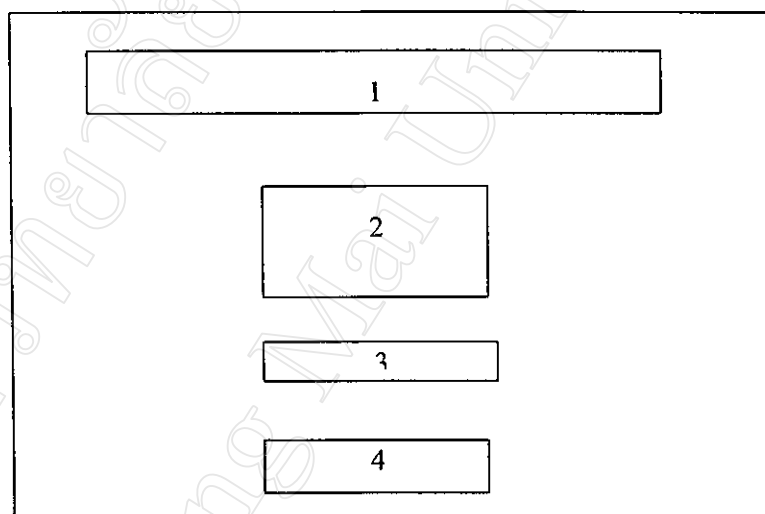


รูป 4.38 แสดงผลการไม่พนข้อมูลในอนุญาตช้าช้อน

#### 4.39 หน้าจอส่วนเชื่อมโยง “ลีมรหัสผ่านคลิกที่นี่” ส่วนของผู้ใช้

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ใช้ระบบที่ลีมรหัสผ่าน สามารถขอรหัสผ่านกับผู้ดูแลระบบได้ เป็นส่วนเชื่อมโยงมาจากรูป 4.1 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบคันข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนป้อนข้อมูลชื่อລອກອີນຂອງຜູ້ໃຊ້ທີ່ລືມຮັບສິນ
3. ส่วนยืนยันการขอรหัส โดยคลิก ປຸ່ມ “ຕກລາ”
4. ส่วนเชื่อมโยง “ກລັບໜ້າແຮກ”

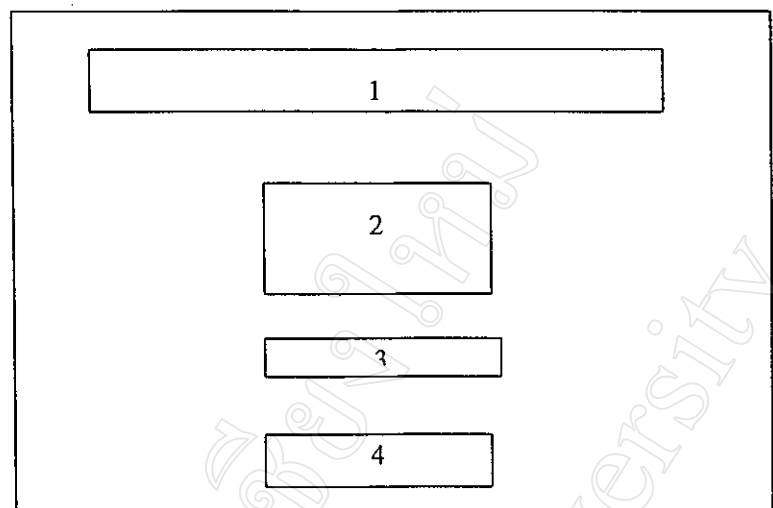


รูป 4.39 แสดงหน้าจอผู้ใช้ระบบลีมรหัสผ่าน

#### 4.40 หน้าจอแสดงการตอบคำตามของผู้ใช้ที่ลีมรหัสผ่าน

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ใช้ระบบตอบคำตามที่ได้ตั้งไว้กรณีลีมรหัสผ่าน เป็นส่วนเชื่อมโยง มาจากรูป 4.39 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบคันข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขับรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงคำตามตามชื่อที่ลอกອີນເຂົ້າມາ
3. ส่วนให้ป้อนคำตอบที่ได้บันທຶກไว้ตอนลงทะเบียนสมาชิกใหม่
4. ส่วนยืนยันการตอบคำตาม โดยคลิก ປຸ່ມ “ຕກລາ”

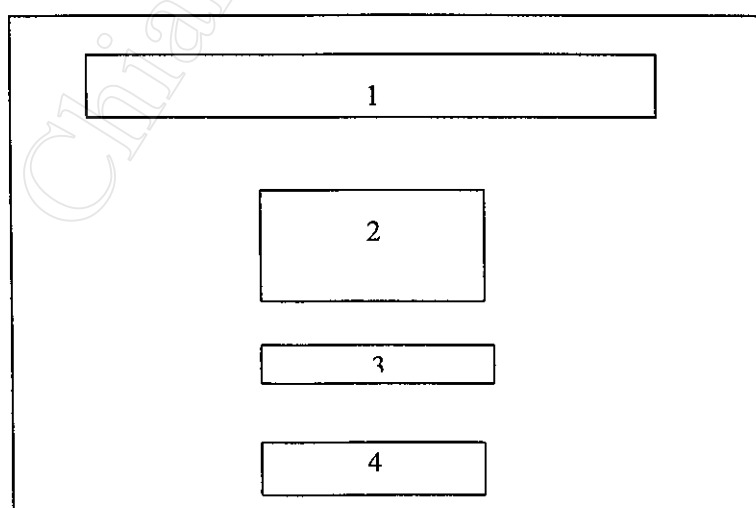


รูป 4.40 แสดงการตอบคำามเมื่อผู้ใช้ระบบลีมรหัสผ่าน

#### 4.41 หน้าจอแสดงการตอบคำามถูกต้องของผู้ใช้ที่ลีมรหัสผ่าน

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ใช้ระบบตอบคำามที่ได้ตั้งไว้กรณีลีมรหัสผ่าน เป็นส่วนเชื่อมโยง มาจากรูป 4.40 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อรหัสบันทึกคืนข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต ขั้นตอน ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงรหัสผ่านเมื่อตอบคำามถูกต้อง
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

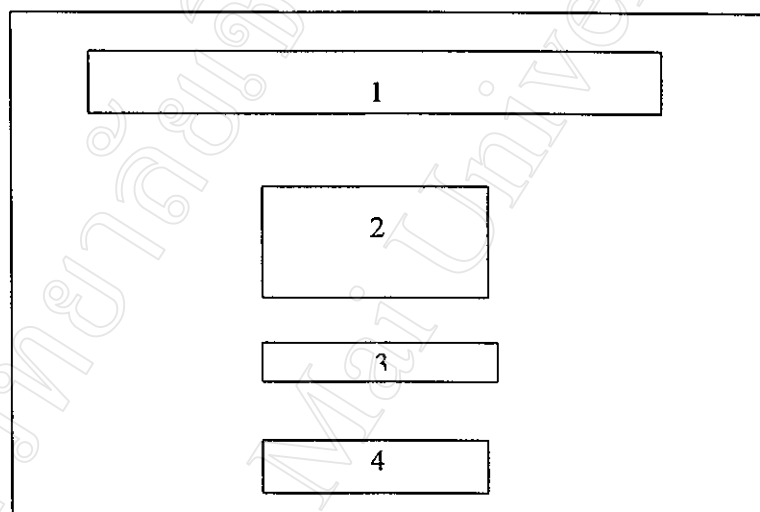


รูป 4.41 แสดงรหัสผ่านเมื่อตอบคำามถูกต้อง

#### 4.42 หน้าจอแสดงการตอบคำถามไม่ถูกต้องของผู้ใช้ที่ลืมรหัสผ่าน

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงการตอบคำถามที่ไม่ถูกต้องของผู้ใช้ระบบ เป็นส่วนเชื่อมโยงมา  
จากรูป 4.40 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงรหัสผ่านเมื่อตอบคำถามไม่ถูกต้อง
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับไปตอบคำถามใหม่”

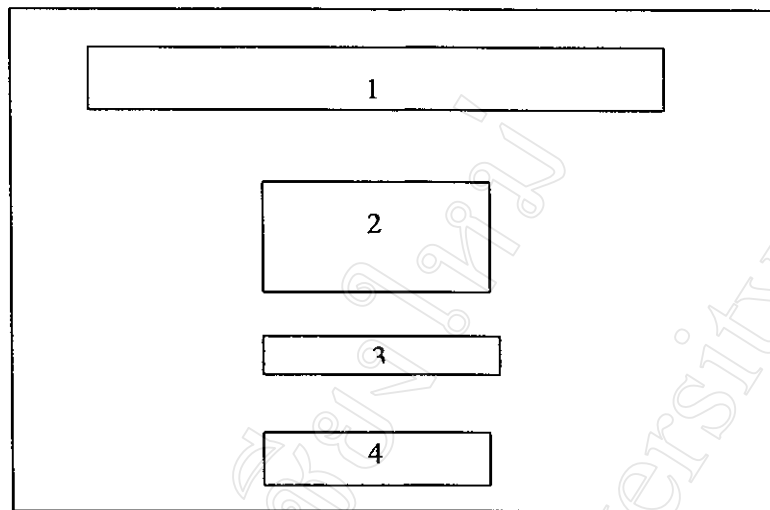


รูป 4.42 แสดงรหัสผ่านเมื่อตอบคำถามไม่ถูกต้อง

#### 4.43 หน้าจอส่วนเชื่อมโยง “ลืมรหัสผ่านคลิกที่นี่” ส่วนของผู้ดูแลระบบ

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน สามารถขอรหัสผ่านกับระบบได้ เป็นส่วน  
เชื่อมโยงมาจากรูป 4.5 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นตอน ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนป้อนข้อมูลชื่อລອກອິນของผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน
3. ส่วนยืนยันการขอรหัส โดยคลิก ปุ่ม “ตกลง”
4. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

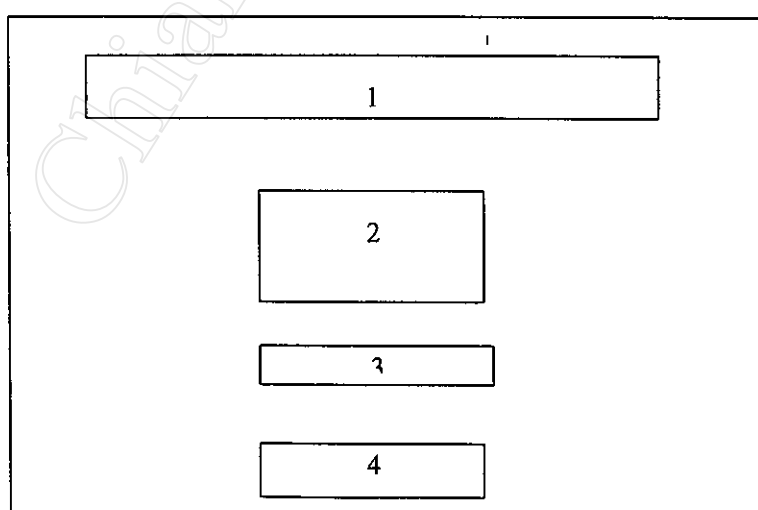


รูป 4.43 แสดงหน้าจอผู้ดูและระบบลีมรหัสผ่าน

#### 4.44 หน้าจอแสดงการตอบคำถามของผู้ดูและระบบลีมรหัสผ่าน

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ดูและระบบตอบคำถามที่ได้ตั้งไว้กรณีลีมรหัสผ่าน เป็นส่วนเชื่อมโยงมากรูป 4.43 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อระบบสืบค้นข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานในอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงคำถามตามชื่อที่ลอกอินเข้ามา
3. ส่วนให้ป้อนคำตอบที่ได้บันทึกไว้ตอนเพิ่มข้อมูลผู้ดูและระบบ
4. ส่วนยืนยันการตอบคำถามโดยคลิก ปุ่ม “ตกลง”

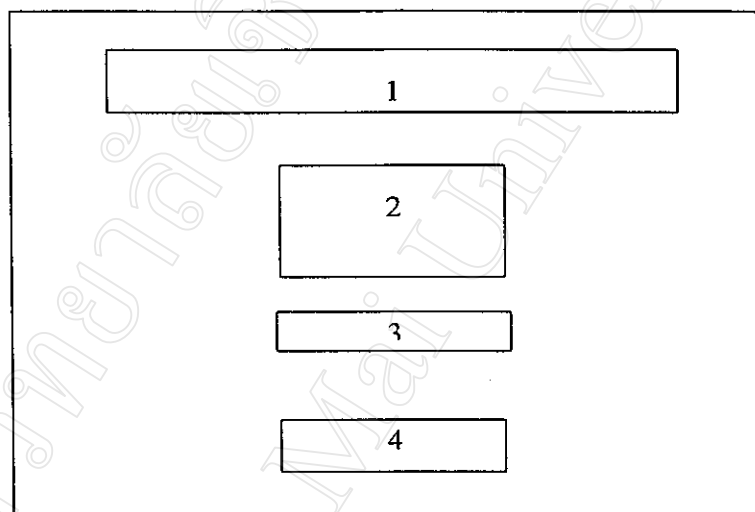


รูป 4.44 แสดงการตอบคำถามเมื่อผู้ดูและระบบลีมรหัสผ่าน

#### 4.45 หน้าจอแสดงการตอบคำามถูกต้องของผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน

วัตถุประสงค์ เพื่อให้ผู้ใช้ระบบตอบคำามที่ได้ตั้งไว้กรณีลืมรหัสผ่าน เป็นส่วนเชื่อมโยง  
จากรูป 4.44 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อรหบบสืบคันข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงรหัสผ่านเมื่อตอบคำามถูกต้อง
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับหน้าแรก”

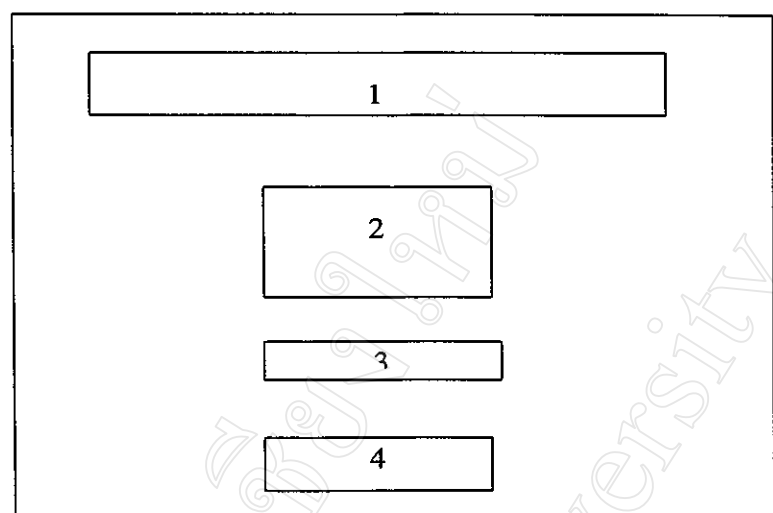


รูป 4.45 แสดงรหัสผ่านเมื่อตอบคำามถูกต้อง

#### 4.46 หน้าจอแสดงการตอบคำามไม่ถูกต้องของผู้ดูแลระบบที่ลืมรหัสผ่าน

วัตถุประสงค์ เพื่อแสดงการตอบคำามที่ไม่ถูกต้องของผู้ดูแลระบบ เป็นส่วนเชื่อมโยงมา  
จากรูป 4.40 ประกอบด้วย

1. ส่วนแสดงชื่อรหบบสืบคันข้อมูลข่าวสารทางอินเทอร์เน็ต เกี่ยวกับงานใบอนุญาต  
ขั้นรถ ของกรมการขนส่งทางบก กระทรวงคมนาคม
2. ส่วนแสดงข้อความเมื่อตอบคำาม ไม่ถูกต้อง
3. ส่วนเชื่อมโยง “กลับไปตอบคำามใหม่”



รูป 4.46 แสดงข้อความเมื่อตอบคำถาม ไม่ถูกต้อง