

บันทึกการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (KM)
ของชุมชนนักปฏิบัติห้องสมุด (Library COP)
วันศุกร์ที่ 1 พฤษภาคม 2569

โดย นายธีรพัฒน์ จำลองพิมพ์

การสืบค้นทรัพยากรห้องสมุดด้วยโปรแกรม WALAI AutoLib

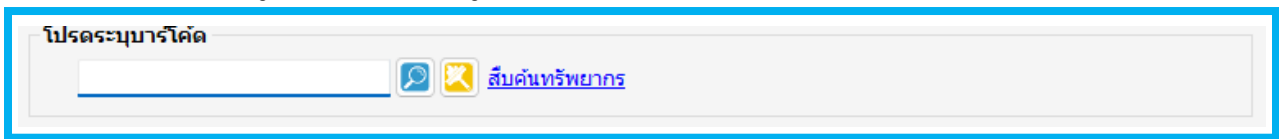
1. เปิดโปรแกรม WALAI AutoLib



2. เข้าที่ Circulation รายการ สืบค้น เลือกที่ สืบค้นทรัพยากร

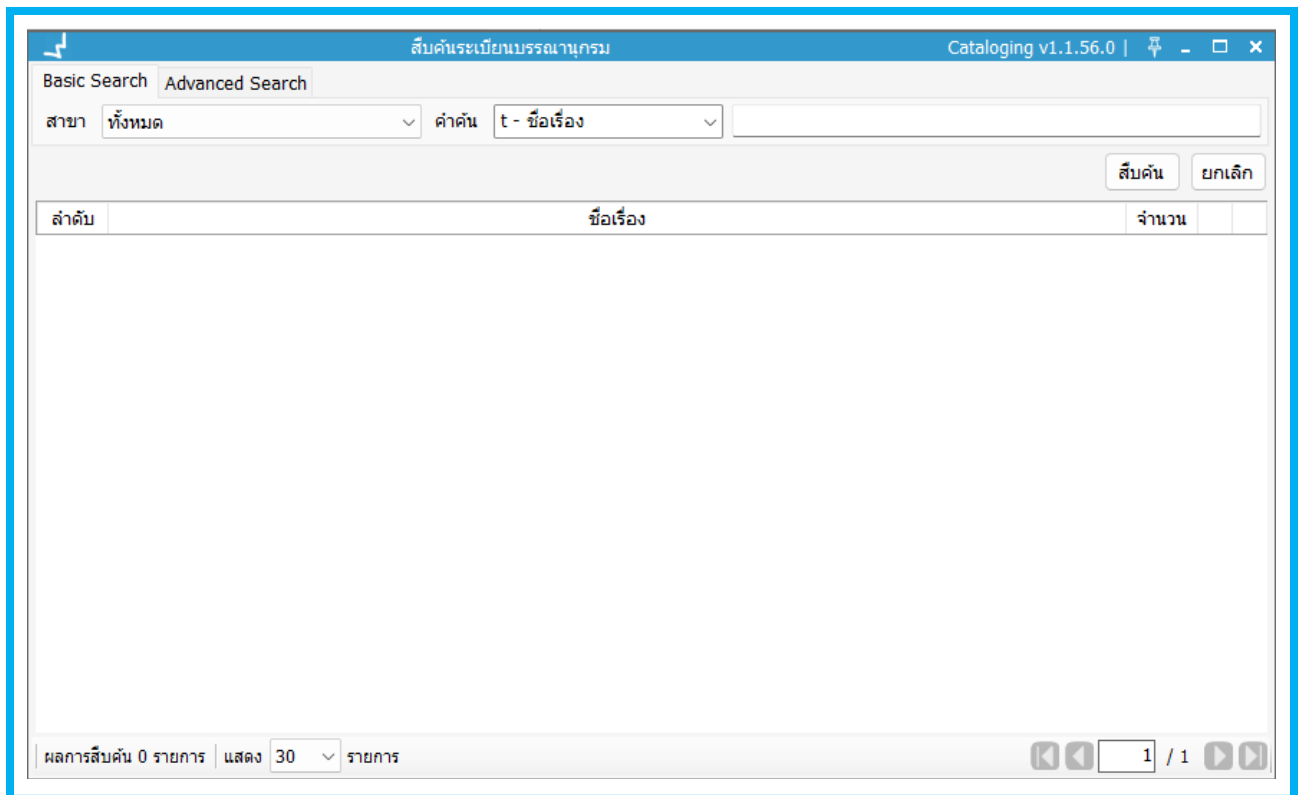
Circulation	Cataloging	Serials Control	...
สืบค้น		สืบค้นทรัพยากร	
ยืม		สืบค้นรายการจอง	
คืน			
คืนแบบย้อนหลัง			
จ่ายค่าปรับ			
จอง			
ทรัพยากรหาย			
ทรัพยากรข้ามสาขา			
Resource Delivery			
รายการแจ้งเดือน			

3. ใส่เลขบาร์โค้ดหนังสือ คลิกที่รูปสี่ฟ้า เพื่อสืบค้นทรัพยากร
หากต้องการล้างข้อมูลสืบค้น ให้คลิกที่รูปสี่เหลือง



Barcode search interface showing a search bar with the text "โปรดระบุบาร์โค้ด" (Please specify barcode) and a search button labeled "สืบค้นทรัพยากร" (Search resources).

4. หรือคลิกที่ สืบค้นทรัพยากร เพื่อสืบค้นด้วย Basic Search และ Advance Search



Basic Search interface showing search options and results. The search criteria are "สาขา" (Branch) set to "ทั้งหมด" (All) and "คำค้น" (Search term) set to "t - ชื่อเรื่อง" (t - Title). The search button is labeled "สืบค้น" (Search) and the clear button is labeled "ยกเลิก" (Cancel).

ลำดับ	ชื่อเรื่อง	จำนวน
-------	------------	-------

ผลการสืบค้น 0 รายการ | แสดง 30 รายการ | 1 / 1

5. สืบค้นทรัพยากร Basic Search จะสามารถเลือกได้จากสาขา และคำค้น
สืบค้นจากคำสำคัญ, สืบค้นตามลำดับอักษร และสืบค้นรหัส

Basic Search		Advanced Search	
สาขา	ทั้งหมด	คำค้น	t - ชื่อเรื่อง
	ทั้งหมด		สืบค้นคำสำคัญ
	BCL - ห้องสมุดพลศึกษาการพระนคร		t - ชื่อเรื่อง
	CHL - ห้องสมุดโชติเวช		a - ชื่อผู้แต่ง
ลำดับ	CL - ห้องสมุดเทเวศร์		s - หัวเรื่อง
	NBL - ห้องสมุดพระนครเหนือ		c - เลขเรียก
			สืบค้นตามลำดับอักษร
			t - ชื่อเรื่อง
			a - ชื่อผู้แต่ง
			s - หัวเรื่อง
			j - ชื่อวารสาร
			c - เลขเรียก
			i - ISBN / ISSN
			สืบค้นรหัส
			b - Barcode
			b - Bib ID
			i - Item ID
			a - เลขทะเบียนทรัพยากร

6. สืบค้นทรัพยากร Advance Search

ช่วยจำกัดขอบเขตการค้นหา โดยเลือกใช้ AND เชื่อมคำค้น หรือใช้ OR ขยายขอบเขตให้กว้างขึ้น และจำกัดขอบเขตให้แคบลงได้ตามประเภทของทรัพยากร

The screenshot displays an 'Advanced Search' interface. At the top, there are tabs for 'Basic Search' and 'Advanced Search'. Below the tabs, there is a search rule editor with columns for 'Boolean', 'Not', 'Field', 'Operation', 'Value', and 'Group'. A single rule is visible with 'And' selected, 'ชื่อเรื่อง' in the Field column, 'Like' in the Operation column, and '1' in the Group column. Below this, a dropdown menu is open, showing a list of fields and operations. The 'Field' column lists: ชื่อเรื่อง, ชื่อผู้แต่ง, หัวเรื่อง, ชื่อวารสาร, เลขเรียก, ISBN / ISSN, Barcode, Bib ID, Item ID, เลขทะเบียนทรัพยากร, สาขาห้องสมุด, ประเภททรัพยากร, and ภาษา. The 'Operation' column lists: Like, =, <>, >, <, >=, <=, Is null, Is not null, Start with, and End with.

Boolean	Not	Field	Operation
And	<input type="checkbox"/>	ชื่อเรื่อง	Like

Boolean	Not	Field	Operation
And	<input type="checkbox"/>	ชื่อเรื่อง	Like
And	<input type="checkbox"/>	ชื่อเรื่อง	=
Or	<input type="checkbox"/>	ชื่อเรื่อง	<>
		ชื่อผู้แต่ง	>
		หัวเรื่อง	<
		ชื่อวารสาร	>=
		เลขเรียก	<=
		ISBN / ISSN	Is null
		Barcode	Is not null
		Bib ID	Like
		Item ID	Start with
		เลขทะเบียนทรัพยากร	End with
		สาขาห้องสมุด	
		ประเภททรัพยากร	
		ภาษา	