وثيقة متطلبات النظام (SRS) لتطبيق روايات

1. المقدمة:

● الغرض:

تهدف هذه الوثيقة إلى تحديد متطلبات النظام الخاص بتطبيق روايات، والذي يستخدم لنشر وقراءة الروايات عبر الإنترنت. سيتضمن التطبيق خيارات للمستخدمين للتفاعل مع المحتوى، مثل الكتابة، القراءة، المشاركة في المسابقات والتصويت للروايات.

- الجمهور المستهدف:
- الكتاب: الذين يرغبون في نشر رواياتهم.
- القراء: الذين يريدون قراءة الروايات والتفاعل معها من خلال التصويت.
 - إدارة التطبيق: الذين يديرون المحتوى والتفاعل داخل التطبيق.
 - الاستخدام المقصود:

يهدف التطبيق إلى تقديم منصة تتيح للمستخدمين نشر الروايات، قراءتها، والتفاعل معها عبر التصويت على الأعمال.

• نطاق المنتج:

يشمل نطاق هذا المنتج ما يلي:

- تسجيل دخول المستخدمين.
 - نشر الروايات.
 - تصفح الروايات المتاحة.
- عرض تفاعل الكتاب مع قرائهم.
- تنظيم المسابقات لانتخاب أفضل رواية.
 - المشاركة في المسابقات.
 - التصويت للروايات.
 - التعاریف والمختصرات:
- التطبيق: النظام الذي سيتم تطويره لنشر وقراءة الروايات.

- المستخدم: الشخص الذي يقوم باستخدام التطبيق (قراء، كتاب أو إداريين).
 - الرواية: المحتوى الذي يتم نشره داخل التطبيق.

2. الوصف العام:

• احتياجات المستخدم:

سيستخدم الكتَّاب هذا التطبيق لنشر كتبهم، والقارئين لتصفح الكتب المنشورة وقراءة ما يختارون وسيتيح لهم التطبيق ما يلي:

- القدرة على إنشاء حساب وتسجيل الدخول.
- القدرة على نشر الروايات أو سلسلة من الروايات.
 - القدرة على تصفح الروايات.
 - القدرة على التصويت على الروايات المفضلة.
- القدرة على إدارة الحسابات وتحديث البيانات الشخصية.

• الافتراضات والتبعيات:

- يعتمد النظام على اتصال الإنترنت.
- يعتمد النظام على قواعد بيانات خارجية لتخزين المعلومات.
- سيتم استخدام تقنيات حديثة في واجهة المستخدم لضمان تجربة سهلة وسلسة للمستخدم.
 - سيتم بناء الواجهات باستخدام (Flutter).
- سیتم بناء ال Backend باستخدام (Django Rest Framework).
 - سيتم تصميم واجهات وتجربة المستخدم عن طريق (Figma).

3. ميزات النظام ومتطلباته:

• المتطلبات الوظيفية:

- تسجیل مستخدم جدید وانشاء حساب.
 - تسجيل الدخول والخروج.
- عرض الروايات والسلاسل والبحث عنها.
 - قراءة الروايات وإضافتها للمفضلة.
- نشر الروايات وإضافة السلاسل من قبل الكتاب.

- تعدیل أو حذف الروایات والسلاسل الخاصة بالكاتب.
 - الإعلان عن المسابقات من قبل الإدارة.
 - المشاركة في المسابقات من قبل الكتاب.
- التصويت للروايات المشاركة في المسابقات من قبل المستخدمين.

• متطلبات الواجهة الخارجية:

- واجهة المستخدم: يجب أن تكون واجهة المستخدم بديهية وسهلة الاستخدام للمستخدمين.
 - التكامل مع أنظمة خارجية: يجب أن يكون النظام قادرًا على التكامل مع منصات التخزين السحابية مثل (Cloudinary).

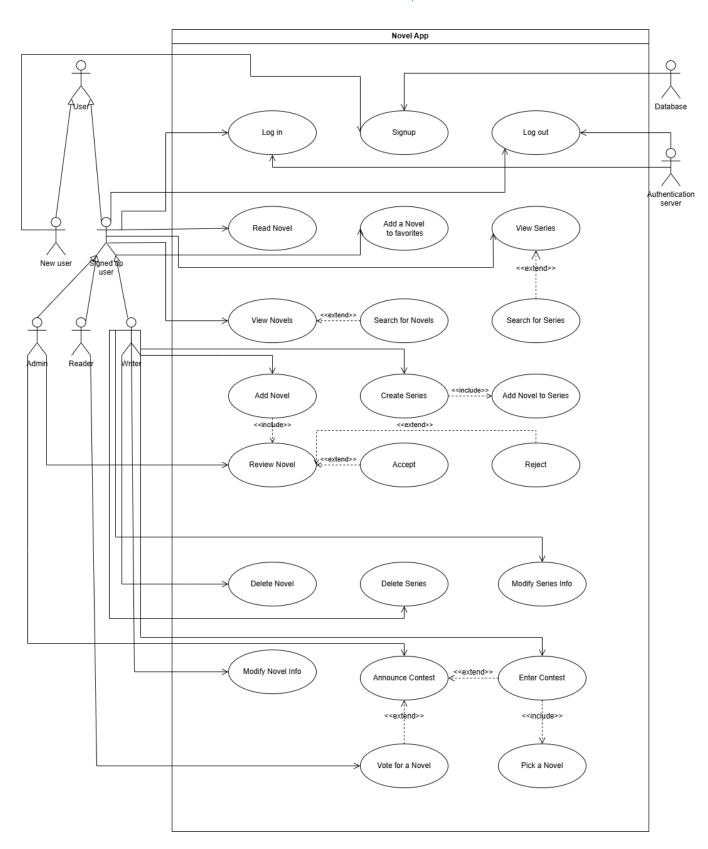
• ميزات النظام:

- دعم أجهزة متعددة: يجب أن يكون النظام متاحًا على الأجهزة المحمولة.
 - التفاعلات بين الكتاب والقراء: يجب أن يتمكن الكتاب من التفاعل مع قرائهم بشكل مباشر.
 - إدارة المسابقات: القدرة على تنظيم المسابقات الانتخاب أفضل رواية.

• المتطلبات غير الوظيفية:

- التطبيق آمن ويستخدم خوادم موثوقة.
- عمل النظام بشكل مستقر تحت الضغط.
- واجهة مستخدم سهلة الاستخدام وسريعة الاستجابة.
 - قابلیة التوسع لدعم میزات جدیدة.
- قاعدة بيانات مو ثوقة لحفظ الروايات والمعلومات الشخصية.

4. مخطط حالات الاستخدام:



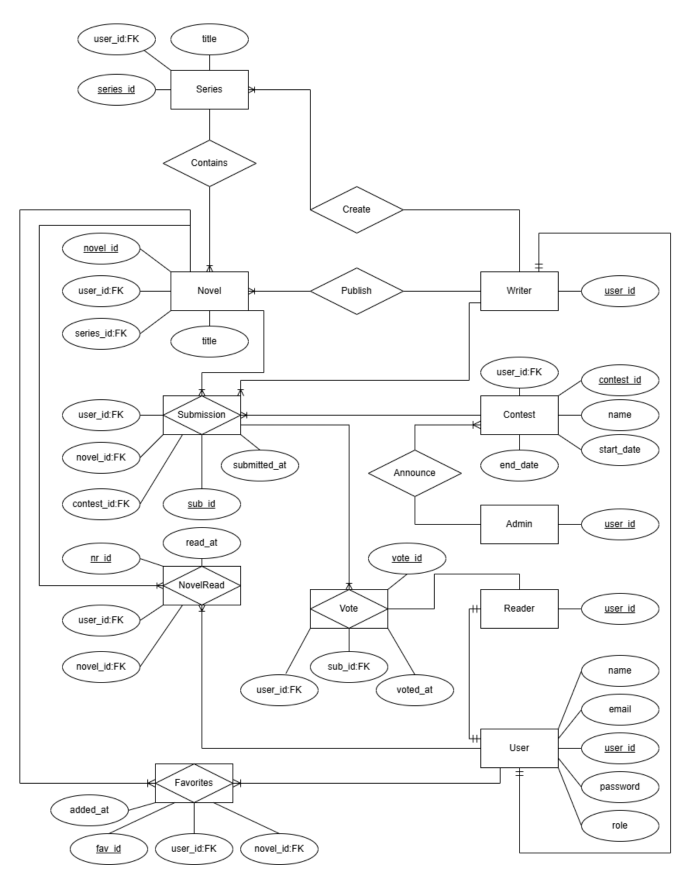
5. توصيف حالات الاستخدام:

Name:	Signup
Brief description:	A new user creates an account to
	be able to use the app and read
	novels.
Precondition:	A new user wants to create an
	account.
Postcondition:	An account is created.
Error situations:	Account already exists.
System state in the event of an	A new account was not created.
error:	
Actors:	New user.
Standard Process:	1. The new user enters a name,
	email and a password.
	2. The system confirms creating
	the account.
	3. The user is then redirected to
	the homepage.
Alternative process:	1. An error message is shown to
	the user to notify him that the
	account already exists.
	2. The system proposes to let the
	user login instead.
	3. The user can either login or
	create an account with
	different credentials.

Name:	Add novel to series.
Short description:	A writer can add any of his novels
	to a series of novels he created.
Precondition:	A writer wants to add one of his
	novels to a series.
Postcondition:	A novel is added to the series.
Error situations:	The novel is already added to the
	same series.
System state in the event of an	The novel was not added again to
error:	the series.
Actors:	Writer.
Standard Process:	1. The= writer selects a novel.
	2. The writer choses which series
	he wants to add the novel to.
	3. The novel is added to the
	series successfully.
Alternative process:	1. A warning is shown to the
	writer to notify him that this
	novel has already been added
	to the same series.
	2. The user can either chose a
	different novel to add to the
	series, or a different series to
	add the novel to.

Name:	Vote for a novel
Short description:	A reader votes for a novel that
	was submitted to an ongoing
	contest.
Precondition:	A reader wants to vote for a
	certain novel.
Postcondition:	A vote is added to the vote's
	records.
Error situations:	The reader has already voted for
	that novel.
System state in the event of an	A vote was not added.
error:	
Actors:	Reader.
Standard Process:	1. A reader choses a contest to
	browse the submitted novels.
	2. The reader picks a novel and
	votes for it.
	3. The system confirms that a
	vote was added to the votes
	records.
Alternative process:	1. A warning is shown to the
	reader to notify him that he
	has already voted in this
	contest.
	2. The system proposes to browse
	the other ongoing contests.

6. المخطط العلائقي:



7. مخطط الصفوف:

