

## قائمة المحتويات

| الصفحة                         | الموضوع                  |
|--------------------------------|--------------------------|
| ب                              | الإهداء                  |
| ت                              | الشكر والتقدير           |
| ث                              | قائمة المحتويات          |
| خ                              | فهرس الجداول             |
| ذ                              | فهرس الأشكال البيانية    |
| ر                              | فهرس الملاحق             |
| ز                              | الملخص                   |
| ش                              | Abstract                 |
| <b>1 الفصل الأول "المقدمة"</b> |                          |
| 1                              | 1.1 الخلفية              |
| 3                              | 1.2 تعريف المشكلة        |
| 3                              | 1.3 أهداف وأهمية الدراسة |
| 4                              | 1.4 أسئلة الدراسة        |
| 5                              | 1.5 فرضيات الدراسة       |
| 5                              | 1.6 حدود الدراسة         |
| 6                              | 1.7 مصطلحات الدراسة      |
| 8                              | 1.8 محتويات الدراسة      |

|    |          |  |
|----|----------|--|
|    | <b>2</b> | <b>الفصل الثاني "الإطار النظري وملخص الدراسات السابقة"</b>                     |
| 9  | 2.1      | أهمية إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة                                    |
| 13 | 2.2      | فوائد ومساوئ إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة                             |
| 15 | 2.3      | التجربة الفلسطينية في إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة في الإنتاج الزراعي |
| 21 | 2.4      | الإطار النظري  |
| 28 | 2.5      | أهمية هذه الدراسة بالرجوع إلى الأدبيات السابقة                                 |
|    | <b>3</b> | <b>الفصل الثالث "المنهجية"</b>   |
| 30 | 3.1      | منهجية الدراسة   |
| 36 | 3.2      | معيقات الدراسة   |
| 37 | 3.3      | البيانات الضرورية  |
|    | <b>4</b> | <b>الفصل الرابع "منطقة الدراسة"</b>  |
| 38 | 4.1      | فكرة عامة  |
| 38 | 4.2      | السمات الجغرافية   |
| 40 | 4.3      | السكان   |
| 41 | 4.4      | مصادر المياه   |
| 44 | 4.5      | استهلاك المياه   |
| 46 | 4.6      | تعرفة المياه   |
| 47 | 4.7      | العجز بين العرض والطلب   |
| 50 | 4.8      | وضع المياه العادمة   |
| 51 | 4.9      | إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة  |

|          |  |
|----------|--|
| 52       | 4.10 معايير استخدام المياه العادمة المعالجة الفلسطينية لري المزروعات |
| 54       | 4.11 اقتصاديات معالجة المياه العادمة                                 |
| 55       | 4.12 أداء الاقتصاد الفلسطيني   |
| <b>5</b> | <b>الفصل الخامس "مناقشة وتحليل النتائج"</b>                          |
| 60       | 5.1 مقدمة  |
| 60       | 5.2 الجوانب الاجتماعية لمجتمع الدراسة                                |
| 71       | 5.3 معلومات حول وحدات المعالجة المستهدفة                             |
| 73       | 5.4 إعادة استخدام المياه العادمة المعالجة في الزراعة                 |
| 78       | 5.5 الجوانب الاقتصادية لمجتمع الدراسة                                |
| 90       | 5.6 الجوانب الصحية لمجتمع الدراسة                                    |
| <b>6</b> | <b>الفصل السادس "الاستنتاجات والتوصيات"</b>                          |
| 93       | 6.1 الخاتمة  |
| 97       | 6.2 الاستنتاجات  |
| 99       | 6.3 التوصيات   |
| 100      | المصادر والمراجع   |
| 110      | الملاحق  |